

Autodesk® Learning Partner

Autodesk® Authorized Academic Partner Global Program Guide

Last updated: 01 February 2021
AUTODESK CONFIDENTIAL

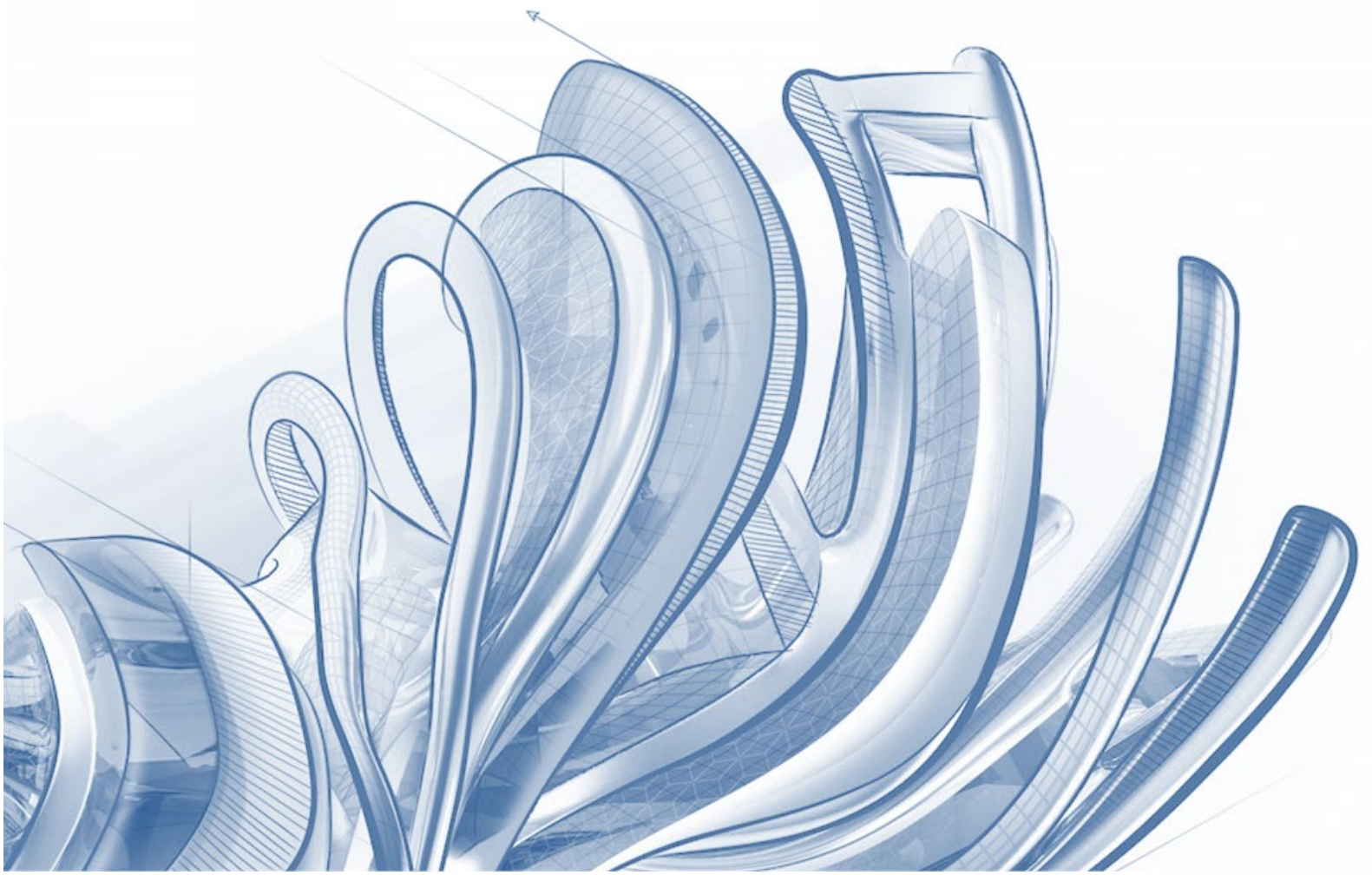




Table of Contents

1.	US English	3
2.	Brazilian Portuguese.....	15
3.	French	28
4.	German	41
5.	Italian.....	54
6.	Japanese	
7.	Korean.....	67
8.	Russian	80
9.	Simplified Chinese	
10.	Spanish (Latam)	94
11.	Spanish.....	107
12.	Turkish.....	120
13.	Traditional Chinese.....	132

WELCOME TO THE AUTODESK LEARNING PARTNER COMMUNITY

Autodesk Learning Partners prepare students, educators, industry professionals, businesses, and consumers alike to explore profoundly different ways to design, make, and use things. Autodesk's learning partners empower everyone to *imagine, design and make a better world*.

THE AUTHORIZED ACADEMIC PARTNER PROGRAM

An Authorized Academic Partner is recognized as part of the worldwide Autodesk Learning Partner (**ALP**) community. The Autodesk® Authorized Academic Partner Program aims to support Autodesk Authorized Academic Partners (AAP) in their efforts to offer learning and training courses, support, development, certification, or other authorized services to Academic Customers using Autodesk Products.

The AAP's industry expertise is categorized into specific industry groups and the Autodesk Products that are available to the AAP are determined by the product's alignment under the assigned industry groups: AEC, MFG, M&E. The AAP's Instructors are approved to train based on industry knowledge, pedagogical experience, and Autodesk Product mastery.

The Program is divided into four (4) geographic areas ("**GEO**"): Americas, APAC, EMEA, and GCR. Benefits, Requirements, or Autodesk Products available may vary based upon the GEO or upon a territory within the GEO, as determined by Autodesk, in which the AAP, or AAP's Site(s), are physically located.

THE PROGRAM GUIDE

This Program Guide is referenced in, and forms part of, your **Autodesk Authorized Training Center and Autodesk Authorized Academic Partner Program Agreement** (the "**Agreement**"). Capitalized terms not defined in this Program Guide have the same meanings assigned to them in the Agreement.

Autodesk reserves the right to amend, modify, or terminate this Program Guide and the programs or benefits described herein at any time, as it deems necessary. Autodesk reserves the right to interpret or clarify this Program Guide at its sole discretion.

This Program Guide is effective as of the date above and replaces all prior versions of the Program Guide. Each Program year runs from February 1st–January 31st (the "**Program Year**").

The terms of this Program Guide set forth in English shall control and be binding on the parties and any translations of this Program Guide into other language shall be for informational purposes only. Autodesk makes no representations or warranties regarding the accuracy of any translations of the Program Guide into any other language.

I. PROGRAM BENEFITS

The Program provides AAPs with a comprehensive range of benefits to support and develop their training service business in the Education industry. Only AAPs in compliance with the terms of the Agreement and this Program Guide may access and use the Program benefits.



All benefits are provided in Autodesk's sole discretion and may be changed at any time. The AAP Program includes the following benefits:

<p><i>GENUINE AUTODESK PRODUCT SUBSCRIPTIONS FOR DELIVERY OF TRAINING SERVICES; ACCESS TO AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER</i></p> <p><i>INSTRUCTOR DEVELOPMENT TOOLS—USE OF AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)</i></p> <p><i>AUTODESK TRAINING EVALUATION SYSTEM & ACCESS TO PERFORMANCE REPORTS; ACCESS TO PARTNER DATABASE</i></p> <p><i>PRODUCT TRAINING AND ABILITY TO EARN PRODUCT CERTIFICATION; DIGITAL BADGES</i></p> <p><i>ABILITY TO EARN AN AUTODESK CERTIFIED INSTRUCTOR (ACI) CREDENTIAL; USE OF ACI ACCLAIM DIGITAL BADGE</i></p> <p><i>PUBLIC LISTING IN AUTODESK LOCATOR</i></p>	<p><i>BRANDING, ACCESS TO MARKETING ASSETS, AND LOGO USE AS AN AUTODESK LEARNING PARTNER OR AAP</i></p> <p><i>TRAINING PUBLICATION DISCOUNTS</i></p> <p><i>PARTNER LEAD REFERRAL TO ACADEMIC CUSTOMERS</i></p> <p><i>PROGRAM SUPPORT FROM ALP DISTRIBUTOR; ACCESS TO AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER</i></p> <p><i>PRODUCT TECHNICAL SUPPORT; SELF-HELP RESOURCES</i></p> <p><i>ACCESS TO PARTNER PORTAL</i></p> <p><i>RECOGNITION WITH SITE AUTHORIZATION CERTIFICATE</i></p> <p><i>USE OF AUTODESK'S PUBLIC WEBSITE & TOOLS</i></p> <p><i>OPPORTUNITY TO ATTEND AUTODESK BUSINESS MEETINGS & EVENTS</i></p>
--	--

SEE AAP EXPLANATION OF BENEFITS FOR ADDITIONAL PROGRAM BENEFIT INFORMATION.

II. PERMITTED LEARNING ENVIRONMENTS

AAP is permitted to use Autodesk Products subscribed to under the Program for the delivery of training services to Academic Customers in only the following learning environments (“**Learning Environments**”). In all Learning Environments, the AAP’s Approved Instructor or ACI Instructor is required to deliver Courses:

A. LEARNING ENVIRONMENTS—INTERNAL USE

1. Learning delivered On-Campus to Academic Customers—

AAPs subscribing to Autodesk Products solely for Internal Use may provide live instruction and Services on-site at a Qualified Educational Institution, or in an AAP Mobile Lab, solely to Academic Customers of Qualified Educational Institutions for purposes directly related to learning, teaching, or training. Any Autodesk software used by Academic Customer participating in this AAP training or activity must be on such customer’s personal device under an Education subscription or other subscription or license authorized by Autodesk. On-Campus services include:

- a) training Academic Customers on how to use Autodesk Products;
- b) conducting on-campus lecture-only activity to promote the use of Autodesk Products;
- c) performing on-campus Autodesk certification services to Academic Customers;
- d) development of curriculum or train-the-trainer instruction of Autodesk Products in support of Academic Customers;
- e) software implementation and technology integration of Autodesk Products

2. Learning delivered with a Live Streaming Platform—

AAPs may provide live instruction to Academic Customers via a live streaming platform (such as Facebook Live or YouTube Live). AAP will provide online learning live on a Streaming Platform using a lecture-only format, and AAP will limit participants to Academic Customers from AAP’s Territory.

3. Certification Exam Facilitation—

AAPs that are a Certipoint Authorized Testing Center (**CATC**) or PearsonVue Testing Center (**PVTC**), may offer and proctor Autodesk certification exams as an AAP and are permitted to utilize Autodesk Products subscribed to in connection with the Program while proctoring an exam for Academic Customers to the extent applicable. Academic Customers may not use Autodesk Products licensed or subscribed to by AAP.

B. LEARNING ENVIRONMENTS—LAB USE

AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide instruction in the following Learning Environments. Academic Customers receiving Services in these Learning Environments may use Autodesk Products (i) subscribed to by AAP on computers owned or managed by AAP during the Course solely to complete the Course or Course-related work or (ii) on a personal device under an Education subscription or other license or subscription authorized by Autodesk. If an Academic Customer does not have access to an Autodesk Product required for the Course on their personal device under a license or subscription authorized by Autodesk, AAP may permit the Academic Customer to access Autodesk Products subscribed to by the AAP in connection with the Program on a personal device (but not on an employee-issued device) only to complete the Course or Course-related work during the duration of the Course. AAP must de-active Academic Customer’s ability to use the Autodesk Product(s), immediately after Academic Customer completes the Course or if AAP knows that the Academic Customer is using the Autodesk Products for any commercial or other use not permitted under the Agreement.

1. Learning delivered in AAP Authorized Site–

AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide live instruction to Academic Customers at an AAP Site authorized by Autodesk.

2. Learning delivered with a Remote Conferencing Tool–

AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide live instruction to Academic Customers via a remote conferencing tool (such as Zoom, Adobe Connect, or Cisco WebEx). AAP will only provide online learning using single-user Subscriptions.

3. Learning delivered in AAP Mobile Lab or at an Academic Customer Site using an AAP device–

AAP that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide live instruction to Academic Customers using AAP's Mobile Lab. AAP may provide live instruction to Academic Customer on-site at an Educational Institution or at a training room location that is not an Authorized Site, on devices or at a mobile lab owned or managed by AAP ("Mobile Lab").

4. Learning delivered with a Live Streaming Platform–

AAPs may provide live instruction to Academic Customers via a live streaming platform (such as Facebook Live or YouTube Live). AAP will provide online learning live on a Streaming Platform using a lecture-only format, and AAP will limit participants to Academic Customers from AAP's Territory.

5. Learning delivered with Virtualized Software

AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide learning delivered with virtualized software. See this Program Guide, EXHIBIT–2.

6. E-Learning Course Facilitation–

AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use may provide approved E-Learning Course(s) to Academic Customer. See this Program Guide, EXHIBIT–1 for E-Learning Course Requirements.

7. Certification Exam Facilitation–

AAPs that are a Certiport Authorized Testing Center (**CATC**) or PearsonVue Testing Center (**PVTC**), may offer and proctor Autodesk certification exams as an AAP and are permitted to utilize Autodesk Products subscribed to in connection with the Program while proctoring an exam for Academic Customers to the extent applicable.

III. PROGRAM REQUIREMENTS

A. Partner Database (PDB) Requirement

- AAP is required to update required contact details and Site details
- AAP is required to maintain Instructor details, including contact information, and product knowledge expertise

B. Autodesk Training Evaluation System (TES) Requirement

- AAP will ensure Instructors maintain compliant use of TES for administration, Course registration, and delivery of all Courses provided to Academic Customers with Program-issued Subscriptions
- Upon completion of Course, AAP will ensure Instructors will issue Evaluations to all Academic Customers who complete Course(s) offered by AAP

If TES does not record an Instructor's activity within a twelve (12) month period, the Instructor ID may be deactivated.

C. Learning Partner Locator Tool Requirement

AAP is responsible for ensuring AAP's information is current on Autodesk's learning partner locator tool.

D. Annual 85% Performance Rating Requirement

- AAP must maintain at a minimum, an 85% performance score from Evaluations
- Each AAP Site must maintain at a minimum, an 85% Site Performance Score from Evaluations
- Each Instructor must maintain at a minimum, an 85% Instructor Performance Score from Evaluations
- Each performance score is measured over a Program Year by the Overall Performance (**OP**) index in the Autodesk Training Evaluation System, unless otherwise agreed with Autodesk. Additional details on the calculation of performance scores can be obtained from the Distributor.

E. Site Requirement

- AAP will complete a Form for each new Site and where applicable, AAP will be required to pay an additional Subscription Fee for each additional Site
- Site must meet appropriate standards for professional training facilities and represent the Program positively, as determined by Autodesk
- Site must have the appropriate facilities and equipment to allow proper demonstration of Autodesk Products or to allow Academic Customers adequate access to equipment in order to practice and learn effective use of the Autodesk Products

F. Site Administrator Requirement

- AAP will designate one (1) site administrator per Authorized Site ("**Site Administrator**"), who will act as the main contact between Autodesk, or the Distributor, and the Site.
- Site Administrator must, among other things, use their best efforts to keep Site staff, and Instructors fully informed about AAP Program announcements.
- Site Administrator for an AAP that subscribes to Autodesk Products for Lab Use must ensure each Site or Mobile Lab contains computers designated solely for training use.

G. Instructor Requirement

- AAP will, at a minimum, employ or contract one full-time Approved Instructor or ACI Instructor
- Each Instructor must be an Approved Instructor or ACI and serving as a current Course instructor for an AAP.
- Instructor approved to train by Autodesk is issued an Instructor ID; Instructor is required to create a user profile in Autodesk Learning Central (**ALC**); the ALC portal will monitor and track completion of learning paths for the Instructor.

ACI Requirement

- Approved Instructor will meet the minimum annual requirements to earn an ACI credential within ninety (90) days of becoming an Approved Instructor (“**ACI Deadline**”); ACI Program Requirements are here: aci.autodesk.com
- AAP is required to notify Distributor of any Approved Instructor or ACI change in contact details or product knowledge expertise, which is maintained in PDB’s Partner Records.

If Approved Instructor does not earn the ACI credential within 30 days of the ACI Deadline, their Approved Instructor status is automatically revoked, and they will no longer be permitted to deliver training services to Academic Customers for Autodesk Products on behalf of AAP.

H. Annual Course minimums for AAPs

- AAP will conduct at **all Sites**, at a minimum, ten (10) Courses annually or, at a minimum, 40-hours of Courses per year on Autodesk Products
- AAP will conduct at **each Site**, at a minimum, two (2) Courses annually, or at a minimum, 8-hours of Courses per year on Autodesk Products

I. Course Requirements for AAPs

- AAP will only offer & conduct Courses for Autodesk Products the AAP is approved-to-train
- Only Approved Instructor or ACI will teach or facilitate Course(s) in defined Learning Environments
- Each Course must be scheduled in TES prior to Course start date and meet minimum Course requirements
- Course must be at a minimum four (4) hours in duration, and at a maximum three-hundred (300) hours in duration
- Lecture-only Course must be at a minimum two (2) hours in duration, and at a maximum seven (7) hours in duration
- Each Course is limited to one hundred (100) registered Academic Customers
- Upon completion of a Course, Instructor is required to issue an Evaluation to all Academic Customers who complete Course(s) and AAP will ensure Academic Customer is given instructions on how to download their Certificate of Course Completion from PDB

J. Autodesk certificate of Course completion

Only Instructor or Site Administrator for AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use can award certificates of completion for Courses on behalf of AAP, and in electronic form, via TES (“**Certificate of Course Completion**”); the form of the certificate may **not** be modified.

K. Mobile Lab Requirement

AAP is required to submit their request to facilitate training from a Mobile Lab to Autodesk via the Forms & will meet the Requirements set forth in the Agreement. Only an AAP that subscribes to Autodesk Products for Lab Use can request to facilitate training from Mobile Lab.

L. E-Learning Course Facilitation Requirement

See Exhibit 1–Additional Requirements for Providing E-learning Courses. Only an **AAP** that subscribes to Autodesk Products for Lab Use can request to facilitate E-Learning Courses.

M. Use of Virtualized Software Requirement

See Exhibit–2– ADDITIONAL REQUIREMENTS FOR LEARNING DELIVERED WITH VIRTUALIZED SOFTWARE. Only an AAP that subscribes to Autodesk Products for Lab Use can request to use Virtualized software.

N. Autodesk Systems and Academic Customer Management Requirement

- a) AAP is responsible for setting up and maintaining logins for AAP staff and Instructors to access and use various Autodesk portals and systems. If a staff member or Instructor leaves the company, the AAP is responsible for disabling all of that user’s accounts.
- b) AAP is responsible for assigning and managing Program roles and Channel News preferences for all personnel. AAP can delegate Partner Administrator(s) to assign respective Program Roles and Channel News preferences in Partner Center.

VI. Additional Program Information and Support

AAP should contact Distributor for additional Program information or Program support. Distributor can direct AAP to Program FAQs, Support FAQs, AAP Notifications, Partner Portal or ALC portal and login information, onboarding training schedules, and other Services provided by the Distributor. To locate the Distributor for AAP’s Territory, go here and search by country:

<https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

EXHIBIT 1

ADDITIONAL REQUIREMENTS FOR PROVIDING E-LEARNING COURSES

To offer Authorized E-Learning Courses, in part or wholly, online, the AAP must meet the qualifying criteria in this Exhibit and must submit a proposal for online training, which must be approved by Autodesk, in its sole discretion, prior to the AAP offering Courses as E-Learning Courses.

1. PROPOSAL REQUIREMENTS

AAP will provide to the Distributor a completed E-Learning Proposal Authorization to Train E-Learning Courses form (provided by Autodesk) prior to offering E-Learning Courses. Proposal must include:

- Detailed explanation of E-Learning Courses AAP will offer online;
- List of Site(s) where video content will be recorded;
- List of Approved or ACI Instructors who will facilitate each E-Learning Course;
- An outline script of the E-Learning Course content to be posted online;
- Description of IT infrastructure to support the proposed online training(s); and
- Other information requested by Autodesk or Distributor to determine if AAP meets the qualifying criteria to facilitate E-Learning Courses

2. QUALIFYING CRITERIA

Upon authorization under this Exhibit:

2.1 Instructors

Instructor facilitating each E-Learning Course must be available for the duration of the E-Learning Course to support each Academic Customer.

2.2 IT Infrastructure Support.

Each AAP must possess and maintain the IT infrastructure to deliver and support E-Learning Courses. The delivery system must be able to:

- track and record attendance;
- guide Academic Customer through the course content (learning modules or live sessions);
- control the Academic Customer entering and progressing through the course content/modules;
- take control of Academic Customer screen for troubleshooting; and
- permit file sharing.

2.3 E-Learning Courses.

Each E-Learning Course must:

- be structured as topic and modules of manageable size for attention, retention and easy review;
- be accompanied by an outline that provides a defined start and end, and a recommended sequence of learning, and that states objectives and competencies, recommended learning path, assessment method and qualification criteria;
- if advertised as preparation for a professional Certification or credential Exam, be based on certification or credential objectives;
- must include hands-on learning focused on improving Autodesk Product use skill sets.

2.4 **Progress**

Progress through the E-Learning Course must be dependent upon successful demonstration of competencies. Progress must not be based solely on attendance or on completion of viewing learning content.

2.5 **Certificate of Completion**

Approval of an E-Learning Course is limited to offering a training program equivalent to a Course at the Site. E-Learning Courses receiving Certificates of Course Completion must provide the equivalent of one (1) day (no fewer than four (4) hours of instruction by any one of these:

- online live instruction;
- equivalent learning content;
- a combination of online live instruction and learning content; or
- a combination of live instruction in the Site, online live instruction, and learning content.

Additionally, Course must be started and completed by the Academic Customer within ninety (90) calendar days and the Academic Customer must demonstrate completion with an assessment of competency and/or knowledge of the content presented.

2.6 **Reporting.**

AAP **must** report to Autodesk quarterly via the TES on Academic Customer numbers, attendance, progress, survey Evaluation results as determined by Academic Customer feedback through the TES, and completion ratios. Failure to submit required quarterly report could result in de-authorization of AAP's E-Learning Course approval and/or AAP suspension or termination. Quarterly report will be submitted to Autodesk via the TES and verifiable by the Distributor.

EXHIBIT-2

ADDITIONAL REQUIREMENTS FOR LEARNING DELIVERED WITH VIRTUALIZED SOFTWARE

1. PERMISSION FOR VIRTUALIZATION OF AUTODESK PRODUCTS

Autodesk is giving to AAPs that subscribe to Autodesk Products for Lab Use permission to provide Academic Customers with access to the Autodesk Products under single-user Subscription via an application virtualization method, as further described herein. AAP must request permission for use of Virtualization Benefits pursuant to the process set forth in Section 3 below. Autodesk reserves the right to terminate Virtualization Benefits and/or the licenses or subscriptions for Autodesk Products upon notice, with immediate effect, in the event of AAP's breach of the Agreement or the Autodesk Terms of Use ("**Terms of Use**");

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

AAP's use of Autodesk Products is subject to the Terms of Use and includes the following Virtualization Benefits for Single User Subscription, which supersede and replace any virtualization benefits set forth in the Terms of Use. Any capitalized terms used but not defined herein shall have the meaning assigned to such term in the Terms of Use:

Notwithstanding anything to the contrary contained in Section 15.3 of the Terms of Use (Acceptable use of offerings), if You are a Single User subscriber (or have purchased Single User subscriptions for your users), You may access and use Offerings on or through the internet or through a wide-area network (WAN) or other non-local network or on or through any virtual private network (VPN), whether using application virtualization technology or remoting virtualization technology, or otherwise, subject to all conditions and limitations contained in these Single User Subscription Virtualization Benefits Terms (the "**Virtualization Benefits**").

Limitations

- Not Applicable to Web Services. The Virtualization Benefit excludes Web Services Subscriptions and web services benefits that are included with Software Subscriptions.
- Not Applicable to Specified Software. Not all Autodesk Software is eligible for Virtualization Benefits. Virtualization Benefits do not apply to Software listed on the Virtualization Excluded Software List. You can find that list here: <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>

Autodesk will periodically update the Virtualization Excluded Software List to add and remove Software from the list. All additions to the list are applicable prospectively. All removals from the list are retroactive.

Example 1: You acquire six Single User Subscriptions for particular Software and at that time the Software is not listed on the exclusion list. Later Autodesk adds that Software to the exclusion list. You may use the Virtualization Benefits with each entitlement for that Software that You purchased prior to the Software being added to the list, but You may not apply Virtualization Benefits to any subsequently purchased subscriptions for that Software after the Software has been added to the list.

Example 2: You acquire six Single User subscriptions for particular Software and at that time the Software is listed on the exclusion list. Later Autodesk removes that Software from the exclusion list.

Subsequent to the date of removal, You may apply the Virtualization Benefits to any or all of Your six subscriptions for that Software.

Conditions on Support for Virtualized Software

For Software that You virtualize under the Virtualization Benefit, Autodesk will support such Software pursuant to the terms set forth in Section 2 of the Program Guide, except that Autodesk is **not** obligated to provide support services for support requests where the reported incident cannot be reproduced by Autodesk on a physical machine, outside of any virtualization environment. Autodesk has no obligation to provide support for incidents to the extent caused by or related to any third-party virtualization software or Your virtualization environment, including, without limitation, no obligation to assist with compatibility or interoperability issues related to use of any Autodesk Software with any third-party virtualization software or with Your virtualization environment.

“Certification” Disclaimer; Assumption of Risk

Autodesk may publish from time to time on its Software product home pages, Autodesk Knowledge Network and similar Autodesk web properties, or in product related documentation or in other contexts, information regarding use of Software in virtualized environments (collectively, “Certification Information”). Such Certification Statements are provided merely as a convenience to You for informational purposes and reflect only such limited testing as Autodesk has performed with respect to specific versions of specific Software used with specific third-party virtualization technologies and/or specific virtualization environments. Certification Information is provided on an “as is” basis and may contain errors, inaccuracies, incomplete information and other misstatements. If You intend to use the Virtualization Benefits, You should perform Your own independent compatibility assessment before doing so.

By using the Virtualization Benefits, You acknowledge that such Certification Information does not constitute any form of promise or commitment of any particular level of compatibility between any Autodesk Software and any third-party virtualization technology. If You use the Virtualization Benefits, You assume all risks associated with such use, including, but not limited to incompatibility between Software and third-party virtualization technology and/or Your virtualization environment.

2. ADDITIONAL REQUIREMENTS

AAP may not make copies of, or in any way duplicate license files that are intended for use on any specific virtual server for concurrent use on a separate server, whether virtual or physical.

AAP warrants it will utilize consistent license management system(s) within the virtual application environment to record all instances of remote access to the Autodesk Products.

AAP will maintain hosted environment usage reports related to the Autodesk Products and make such reports available to Autodesk, or the Distributor, upon request.

AAP is required to schedule all Courses delivered using virtualized software in TES and provide Evaluations to Academic Customers from TES after they complete a Course delivered with virtualized software.

AAP acknowledges when using Virtualization Benefits, AAP will order a number of Subscriptions to be used concurrently to provide training services. AAP will only use the number of concurrent licenses

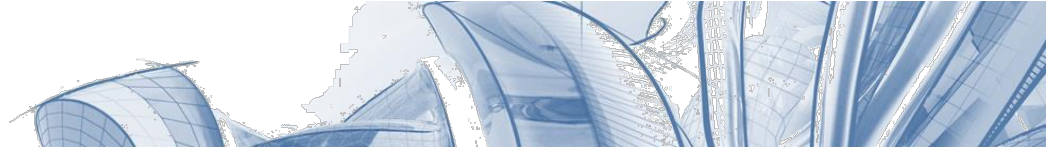
paid for, or issued, in the Program. (For example: AAP Main Site 25 Single User Subscriptions equals 25-concurrent licenses in a virtual application environment.)

3. **PROCESS FOR REQUESTING APPROVAL FOR VIRTUALIZATION BENEFITS**

AAP is required to notify the Distributor in writing to request approval from the Distributor to use Virtualization Benefits. Distributor requires at a minimum fifteen (15) day prior notification from AAP, unless otherwise approved in writing by Autodesk

AAP can allow access to Autodesk Products and documentation using Virtualization Benefits for use solely in support of AAP's training Services.

AAP acknowledges if AAP uses Subscriptions for Autodesk Products in the virtual environment, AAP is not allowed to use the same Subscriptions for Autodesk Products concurrently in a physical classroom.



BEM-VINDO À COMUNIDADE DE PARCEIROS DE APRENDIZADO DA AUTODESK

Os Parceiros de Aprendizado da Autodesk preparam, igualmente, estudantes, educadores, profissionais da indústria, empresas e consumidores para explorar a fundo diferentes formas de projetar, construir e usar produtos. Com a sua ajuda, todos se capacitam para **imaginar, projetar e construir um mundo melhor**.

PROGRAMA CENTRO DE TREINAMENTO AUTORIZADO

Os Parceiros Acadêmicos são reconhecidos como parte da comunidade mundial de Parceiros de Aprendizado da Autodesk (**ALP** - Autodesk Learning Partner). O Programa Parceiro Acadêmico Autorizado Autodesk® visa apoiar Parceiros Acadêmicos Autorizados (AAP - Authorized Academic Partner) em seus esforços para oferecer, a Clientes Acadêmicos, atividades de aprendizado, treinamento, suporte, desenvolvimento, certificação e outros serviços autorizados que usam Produtos Autodesk.

A experiência do AAP na indústria é classificada em grupos específicos, e os Produtos Autodesk disponíveis para ele são determinados de acordo com o seu alinhamento nos grupos atribuídos pelas indústrias de AEC, MFG, M&E. Os Instrutores do AAP são aprovados para ministrar treinamento com base em seu conhecimento sobre a indústria, no domínio de Produtos Autodesk e em sua experiência didática.

O Programa divide-se em quatro (4) áreas geográficas (“**GEO**”): Américas, APAC, EMEA e GCR. Os benefícios, os requisitos, ou mesmo os Produtos Autodesk disponíveis, podem variar segundo a GEO, os territórios específicos na GEO, ou onde o AAP e as suas instalações se encontrarem conforme determinação da Autodesk.

GUIA DO PROGRAMA

Este Guia do Programa é referência e parte integrante do seu **Contrato de Centro de Treinamento Autorizado Autodesk e do Programa Parceiro Acadêmico Autorizado Autodesk**. Os termos com iniciais maiúsculas não definidos neste Guia do Programa têm o mesmo significado atribuído no Contrato.

A Autodesk reserva o direito de emendar, modificar ou encerrar este Guia do Programa, os programas e os benefícios aqui descritos quando julgar necessário. Além disso, reserva o direito de interpretar ou esclarecer este Guia a seu exclusivo critério.

Este Guia do Programa entra em vigor na data determinada acima e substitui todas as versões anteriores. Cada ano do Programa é contado de 1o de fevereiro a 31 de janeiro do ano seguinte (o “**Ano do Programa**”).

Os termos estabelecidos em inglês neste Guia deverão ser mantidos e obrigatoriamente usados pelos parceiros; todas as traduções contidas nele têm a finalidade meramente informativa. A Autodesk não oferece garantias nem faz declarações relativas à precisão de qualquer tradução do Guia do Programa.

I. BENEFÍCIOS DO PROGRAMA

O Programa oferece uma ampla variedade de benefícios aos AAPs para apoio e desenvolvimento dos seus serviços de treinamento na área educacional. Somente AAPs em conformidade com os termos do Contrato e deste Guia poderão acessar e usar os benefícios do Programa.



Todos os benefícios são oferecidos a critério exclusivo da Autodesk e podem ser alterados a qualquer momento. O programa AAP inclui os seguintes benefícios:

ASSINATURAS DE PRODUTOS AUTODESK PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE TREINAMENTO; ACESSO AO AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER

FERRAMENTAS DE DESENVOLVIMENTO DE INSTRUTORES - USO DO SITE AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)

SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE TREINAMENTOS DA AUTODESK (TES) E ACESSO A RELATÓRIOS DE DESEMPENHO; ACESSO AO BANCO DE DADOS DOS PARCEIROS

TREINAMENTO EM PRODUTOS E CAPACITAÇÃO PARA A CONQUISTA DE CERTIFICAÇÕES EM PRODUTOS; BADGES DIGITAIS

CAPACITAÇÃO PARA A CONQUISTA DA CREDENCIAL DE INSTRUTOR CERTIFICADO DA AUTODESK (ACI - AUTODESK CERTIFIED INSTRUCTOR); USO DO BADGE DIGITAL DE ACI EMITIDO PELA ACCLAIM

LISTA PÚBLICA NO LOCALIZADOR DA AUTODESK

IDENTIDADE VISUAL, ACESSO A RECURSOS DE MARKETING E USO DE LOGOTIPOS COMO PARCEIRO DE APRENDIZADO DA AUTODESK OU AAP

DESCONTOS EM PUBLICAÇÕES DE TREINAMENTO

ENCAMINHAMENTO DE CLIENTES EM POTENCIAL PARA CLIENTES ACADÊMICOS

SUPORTE AO PROGRAMA POR PARTE DO DISTRIBUIDOR ALP; ACESSO AO AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER

SUPORTE TÉCNICO A PRODUTOS, RECURSOS DE AUTOAJUDA E ACESSO AO PARTNER PORTAL

RECONHECIMENTO COM O CERTIFICADO DE AUTORIZAÇÃO PARA CENTRO DE TREINAMENTO

USO DO SITE PÚBLICO E DE FERRAMENTAS DA AUTODESK

OPORTUNIDADE DE COMPARECER A REUNIÕES E EVENTOS DE NEGÓCIOS PROMOVIDOS PELA AUTODESK

CONSULTE A EXPLICAÇÃO DAS VANTAGENS DO AAP PARA OBTER MAIS INFORMAÇÕES SOBRE OS BENEFÍCIOS DO PROGRAMA.

II. AMBIENTES DE ENSINO PERMITIDOS

Com a assinatura obtida no Programa, o AAP tem permissão para usar os Produtos Autodesk para prestação de serviços de treinamento a Clientes Finais, somente nos “**Ambientes de Ensino**” destacados abaixo. Em todos os Ambientes, o Instrutor Aprovado do AAP ou o Instrutor ACI deve ministrar Cursos:

A. AMBIENTES DE ENSINO - USO INTERNO

1. Ensino ministrado no Campus a Clientes Acadêmicos -

Os AAPs que tiverem assinatura de Produtos Autodesk exclusivamente para Uso Interno podem fornecer instrução e serviços presenciais em uma Instituição Educacional Qualificada, ou em um Laboratório Móvel do AAP, restrito a Clientes Acadêmicos de Instituições Educacionais Qualificadas com finalidade diretamente relacionada ao ensino, à aprendizagem, ou ao treinamento. Qualquer software Autodesk usado pelo Cliente participante do treinamento, ou da atividade promovida pelo AAP, deve estar no dispositivo pessoal desse cliente vinculado a uma assinatura educacional, ou outro tipo de assinatura ou licença que seja autorizada pela Autodesk. Os serviços no Campus incluem:

- a) treinamento de Clientes Acadêmicos no uso de Produtos Autodesk;
- b) realização de atividade no Campus no formato de palestra somente para divulgar o uso de Produtos Autodesk;
- c) execução de serviços de certificação Autodesk no Campus para Clientes Acadêmicos;
- d) desenvolvimento de instrução curricular ou "train-the-trainer" (aprimoramento de instrutores) em Produtos Autodesk apoiado a Clientes Acadêmicos;
- e) implementação de software e integração de tecnologias de Produtos Autodesk.

2. Ensino ministrado com plataformas de transmissão ao vivo -

Os AAPs podem ministrar instrução ao vivo a Clientes Acadêmicos usando uma plataforma de transmissão ao vivo (por exemplo, Facebook Live ou YouTube Live). O AAP deve ministrar o ensino online ao vivo em uma plataforma de transmissão usando apenas o formato palestra, bem como limitar os participantes a Usuários Acadêmicos do território do AAP.

3. Facilitação de exames de certificação-

Os AAPs que forem Centros de Testes Autorizados Certiport (**CATC** - Certiport Authorized Testing Center), ou Centro de Testes PearsonVue (**PVTC** - PearsonVue Testing Center), poderão oferecer e supervisionar exames de certificação da Autodesk na condição de AAPs, além de utilizar os Produtos Autodesk, com a assinatura vinculada ao Programa, durante a fiscalização de um exame até o limite aplicável. Os Clientes Acadêmicos não podem usar Produtos Autodesk licenciados ou com assinatura pertencente ao AAP.

B. AMBIENTES DE ENSINO - USO EM LABORATÓRIO

Os AAPs que tiverem assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório podem ministrar instrução nos Ambientes de Ensino listados abaixo. Os Clientes Acadêmicos que receberem serviços nestes Ambientes poderão usar Produtos Autodesk (i) com a assinatura pertencente ao AAP em computadores de propriedade ou administrados pelo mesmo durante o Curso, exclusivamente para

executar trabalhos do Curso ou relacionados, ou (ii) em um dispositivo pessoal com licença educacional, ou outro tipo de licença ou assinatura autorizada pela Autodesk. Se um Parceiro Acadêmico não tiver acesso a um Produto Autodesk, necessário para realização do Curso, em seu dispositivo pessoal com licença ou assinatura autorizada pela Autodesk, o AAP poderá permitir que tal Parceiro acesse os Produtos sob assinatura do AAP vinculada ao Programa em um dispositivo pessoal (mas não em um dispositivo fornecido por algum funcionário) no período do Curso e apenas para executar trabalhos do Curso ou relacionados. O AAP deverá desativar a possibilidade de uso dos Produtos Autodesk pelo Cliente Acadêmico imediatamente após o mesmo concluir o Curso, ou se for de conhecimento do AAP que o Cliente Acadêmico está usando os Produtos Autodesk com finalidade comercial ou outra não permitida no Contrato.

1. Ensino ministrado em Local Autorizado do AAP -

Os AAPs que tiverem assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório poderão ministrar instrução ao vivo a Clientes Acadêmicos em um Local do AAP autorizado pela Autodesk.

2. Ensino ministrado com o uso de Ferramenta de Videoconferência -

Os AAPs que tiverem assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório poderão ministrar instrução ao vivo a Clientes Acadêmicos usando uma ferramenta de videoconferência (por exemplo, Zoom, Adobe Connect e Cisco WebEx). O AAP só poderá ministrar o ensino online usando Assinaturas de usuário único.

3. Ensino ministrado em um Laboratório Móvel do AAP ou em um Local do Cliente Acadêmico com o uso de um dispositivo do AAP -

O AAP que tiver assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório poderá ministrar instrução ao vivo a Clientes Acadêmicos usando um Laboratório Móvel do AAP. O AAP pode ministrar a instrução presencialmente ao Cliente Acadêmico em uma Instituição Educacional, ou em um espaço de treinamento que não seja um Local Autorizado, e em dispositivo ou laboratório móvel de propriedade ou administrado pelo AAP (“**Laboratório Móvel**”).

4. Ensino ministrado com plataformas de transmissão ao vivo -

Os AAPs podem ministrar instrução ao vivo a Clientes Acadêmicos usando uma plataforma de transmissão ao vivo, como Facebook Live ou YouTube Live. O AAP deve ministrar o ensino online ao vivo em uma plataforma de transmissão usando apenas o formato palestra, bem como limitar os participantes a Usuários Acadêmicos do Território do AAP.

5. Ensino ministrado com Software Virtualizado

Os AAPs que tiverem assinaturas de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório poderão ministrar com software virtualizado. Para maiores informações, consulte o ANEXO 2 localizado no final deste Guia do Programa.

6. Facilitação de Cursos e-learning-

Os AAPs que tiverem assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório poderão ministrar Cursos E-learning aprovados ao Cliente Acadêmico. Para maiores informações, consulte os Requisitos relativos aos Cursos e-learning no ANEXO 1 localizado no final deste Guia do Programa.

7. Facilitação de exames de certificação-

Os AAPs que forem Centros de Testes Autorizados Certiport (**CATC** - Certiport Authorized Testing Center), ou Centro de Testes PearsonVue (**PVTC** - PearsonVue Testing Center), poderão oferecer e supervisionar exames de certificação da Autodesk na condição de AAPs, além de utilizar os Produtos Autodesk, com a assinatura vinculada ao Programa, durante a fiscalização de um exame até o limite aplicável.

III. REQUISITOS REFERENTES AOPROGRAMA

A. Requisitos referentes ao Banco de Dados de Parceiros Database (PDB - Partner Database)

- O AAP é obrigado a manter os detalhes de contato e Local exigidos atualizados.
- O AAP é obrigado a manter os detalhes do Instrutor atualizados, incluindo informações de contato, sua experiência e seus conhecimentos sobre produtos.

B. Requisitos referentes ao Sistema de Avaliação de Treinamentos (TES - Training Evaluation System) da Autodesk

- O AAP deverá garantir que os instrutores mantenham conformidade ao usar o TES para administração, registro de Cursos e entrega de todos os Cursos oferecidos aos Usuários Acadêmicos com as Assinaturas fornecidas pelo Programa.
- Ao finalizar um Curso, o AAP deverá garantir que os Instrutores emitiram as Avaliações para todos os Clientes Acadêmicos que tenham concluído tal Curso oferecido pelo AAP.

Se o TES não registrar a atividade de um Instrutor no período de doze (12) meses, o ID desse Instrutor poderá ser desativado.

C. Requisito referente à ferramenta de Localização de Parceiros

O AAP é responsável por garantir que suas informações estejam atualizadas na ferramenta de Localização de Parceiros de Aprendizado da Autodesk.

D. Requisitos referentes à Pontuação de Desempenho Anual de 85%

- O AAP deverá manter a pontuação do seu desempenho em 85% no mínimo nas Avaliações.
- Cada Local do AAP deverá manter a sua pontuação de desempenho em 85% no mínimo nas Avaliações.
- Cada Instrutor deverá manter a sua pontuação de desempenho em 85% no mínimo nas Avaliações.
- Cada pontuação de desempenho é obtida no período de um Ano do Programa pelo índice de Desempenho Geral (**OP** - Overall Performance) no TES, a menos que tenha acordado de outra forma com a Autodesk. Mais detalhes sobre o cálculo das pontuações de desempenho podem ser obtidos com o Distribuidor.

E. Requisitos referentes aos Locais

- O AAP deverá preencher um Formulário para cada novo Local e, onde aplicável, pagar uma Taxa de Assinatura adicional relativa a cada Local acrescentado.
- O Local deverá observar os padrões apropriados para instalações de treinamento profissional e representar o Programa de forma positiva, como determinado pela Autodesk.

- O Local deverá oferecer instalações e equipamentos apropriados com o intuito de demonstrar os Produtos Autodesk corretamente, além de permitir acesso adequado aos equipamentos para prática e aprendizado eficaz dos Clientes Acadêmicos nesses Produtos.

F. Requisitos referentes ao Administrador do Local

- O AAP deverá designar um (1) Administrador para cada Local Autorizado (“**Administrador do Local**”) que será o principal contato entre a Autodesk, ou o Distribuidor, e o Local.
- O Administrador do Local deverá, além de outras tarefas, empenhar-se ao máximo para manter a equipe do Local e os Instrutores plenamente informados sobre os anúncios emitidos pelo Programa AAP.
- O Administrador do Local de um AAP que possua assinaturas de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório deverá assegurar que cada Local ou Laboratório Móvel contenha computadores destinados exclusivamente ao uso durante o treinamento.

G. Requisitos referente aos Instrutores

- O AAP deverá empregar ou contratar no mínimo um Instrutor Aprovado ou Instrutor ACI em tempo integral.
- Cada Instrutor deverá ser Instrutor Aprovado ou ACI e atuar como instrutor de Cursos em um AAP.
- O Instrutor aprovado pela Autodesk para ministrar treinamento receberá um ID de Instrutor e é obrigado a criar um perfil de usuário no Autodesk Learning Central (**ALC**), portal que irá monitorar o preenchimento dos caminhos de aprendizagem do Instrutor.

Requisitos para os ACIs

- O Instrutor Aprovado deverá atender aos requisitos mínimos anuais para ganhar uma credencial ACI dentro de noventa (90) dias após se tornar um Instrutor Aprovado (“**Prazo do ACI**”); consulte os requisitos do Programa ACI em aci.autodesk.com.
- O AAP é obrigado a notificar, ao Distribuidor, qualquer alteração nos detalhes de contato, experiência e conhecimento de produtos de Instrutores Aprovados ou ACIs. Esses dados são mantidos nos Registros do Parceiro no PDB.

Se o Instrutor Aprovado não obtiver a credencial ACI nos 30 dias do Prazo, seu status será automaticamente revogado e não terá mais permissão para prestar serviços de treinamento em Produtos Autodesk a Clientes Acadêmicos e em nome do AAP.

H. Números mínimos de Cursos Anuais para AAPs

- Anualmente, o AAP deverá ministrar, em **todos os Locais**, no mínimo dez (10) Cursos ou 40 horas de Cursos sobre Produtos Autodesk.
- Anualmente, o AAP deverá ministrar, em **cada Local**, no mínimo dois (2) Cursos ou oito horas de Cursos sobre Produtos Autodesk.

I. Requisitos referentes aos Cursos para AAPs

- O AAP só poderá oferecer e ministrar Cursos sobre Produtos Autodesk que tenha aprovação para treinar.
- Somente o Instrutor Aprovado ou ACI poderá ministrar ou facilitar Cursos nos Ambientes de Ensino definidos.

- Cada Curso deverá ser agendado no TES antes da sua data de início e cumprir os requisitos mínimos.
- O Curso deverá ter duração mínima de quatro (4) horas e máxima de trezentas (300).
- O Curso, no formato de palestra, só deverá ter duração mínima de duas (2) horas e máxima de sete (7).
- Cada Curso deverá receber no máximo cem (100) registros de Clientes Acadêmicos.
- Ao finalizar um Curso, o Instrutor é obrigado a emitir uma Avaliação para todos os Clientes Acadêmicos que o concluíram, e o AAP deverá garantir que cada Cliente receba instruções sobre como baixar seu Certificado de Conclusão de Curso do PDB.

J. Certificado Autodesk de Conclusão de Curso

Somente o Instrutor ou o Administrador do Local do AAP que tenha assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório pode emitir certificados de conclusão de Cursos em nome do AAP, em formato eletrônico e via TES; o formulário do certificado **não** pode ser modificado.

K. Requisito referente aos Laboratórios Móveis

O AAP é obrigado a enviar à Autodesk, por meio dos Formulários, sua solicitação para facilitar o treinamento em um Laboratório Móvel, de modo que cumpra os Requisitos estabelecidos no Contrato. Somente um AAP que tenha assinaturas de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório pode solicitar autorização para essa facilitação.

L. Requisito referente à facilitação de Cursos e-learning

Consulte o Anexo 1 - Requisitos Adicionais para a Oferta de Cursos e-learning. Apenas o **AAP** que tenha assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório pode solicitar Cursos de E-learning.

M. Requisito referente ao uso de software virtualizado

Consulte o Anexo 2 - Requisitos Adicionais Referentes ao Ensino Ministrado com Software Virtualizado. Apenas o AAP que tenha assinatura de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório pode solicitar autorização para uso de software Virtualizado.

N. Requisito referente ao gerenciamento de Sistemas Autodesk e Clientes Acadêmicos

- a) O AAP é responsável por configurar e manter logins para que sua equipe e seus Instrutores acessem e usem vários portais e sistemas da Autodesk. Se um membro da equipe ou Instrutor deixar a instituição, o AAP será responsável por desativar todas as contas desse usuário.
- b) O AAP é responsável por atribuir e gerenciar Funções do Programa e preferências do Canal de notícias para toda a equipe. O AAP pode designar Administradores de Parceiros para que atribuam as respectivas Funções e preferências no Partner Center.

VI. Informações adicionais sobre o Programa e suporte

O AAP deverá entrar em contato com o Distribuidor para obter informações adicionais do Programa ou do suporte do Programa. O Distribuidor pode direcionar o AAP para diversos canais, como Perguntas Frequentes (FAQs) sobre o Programa, Perguntas Frequentes (FAQs) sobre o suporte, Notificações aos AAPs, informações de login no Partner Portal e no portal ALC, programações de treinamento de integração, além de outros serviços prestados por ele. Para localizar o Distribuidor mais próximo de acordo com o território do AAP, acesse este link para pesquisar o respectivo país: <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ANEXO 1

REQUISITOS ADICIONAIS PARA A OFERTA DE CURSOS E-LEARNING

Para oferecer Cursos E-learning Autorizados, total ou parcialmente online, o AAP deverá cumprir os critérios de qualificação definidos neste Anexo e, antes mesmo de oferecê-los, enviar uma proposta de treinamento online que será aprovada pela Autodesk a seu exclusivo critério.

1. REQUISITOS REFERENTES À PROPOSTA

Antes de iniciar a oferta de Cursos e-learning, o AAP deve preencher e enviar um formulário de Autorização de Proposta para Treinamento de Cursos e-Learning (fornecido pela Autodesk) ao Distribuidor. A proposta deverá incluir:

- explicação detalhada sobre os Cursos e-learning que o AAP oferecerá online;
- lista de Locais onde o conteúdo de vídeo será gravado;
- lista de Instrutores Aprovados ou ACIs que facilitarão cada Curso e-learning;
- um script geral do conteúdo presente no Curso e-learning para ser publicado online;
- descrição da infraestrutura de TI para suporte aos treinamentos propostos online;
- outras informações solicitadas pela Autodesk ou pelo Distribuidor para determinar se o AAP cumpre os critérios de qualificação para oferecer Cursos e-learning.

2. CRITÉRIOS DE QUALIFICAÇÃO

Mediante autorização neste Anexo:

2.1 Instrutores

O Instrutor facilitador de cada Curso e-learning deverá estar disponível durante todo o Curso para oferecer suporte a cada Cliente Acadêmico.

2.2 Suporte pela infraestrutura de TI

Cada AAP deverá possuir e manter uma infraestrutura de TI para oferecer suporte aos Cursos e-learning. Esse sistema deverá ser capaz de:

- rastrear e registrar o comparecimento;
- guiar o Cliente Acadêmico pelo conteúdo do curso (módulos de aprendizado ou sessões ao vivo);
- controlar a entrada e a evolução do Cliente Acadêmico no conteúdo/nos módulos do curso;
- assumir o controle da tela do Cliente Final para solução de problemas;
- permitir o compartilhamento de arquivos.

2.3 Cursos e-learning

Cada Curso e-learning deverá:

- ser estruturado em tópicos e módulos com tamanho razoável para que haja atenção, retenção e facilidade de revisão;
- ser acompanhado por uma descrição que forneça: início e fim definidos, sequência recomendada de aprendizagem para definir objetivos e competências, caminho recomendado de aprendizagem, método de avaliação e critérios de qualificação;

- basear-se nos objetivos da certificação ou do credenciamento (caso seja anunciado como preparação para Exame de Certificação profissional ou de credenciamento);
- incluir aprendizagem prática com foco no aprimoramento de habilidades no uso de Produtos Autodesk.

2.4 **Evolução**

O progresso no Curso e-learning deve basear-se no êxito durante a demonstração de competências, e não apenas no comparecimento ou na exibição de conteúdos didáticos.

2.5 **Certificado de Conclusão**

A aprovação de um Curso e-learning limita-se à oferta de um programa de treinamento equivalente a de um Curso ministrado presencialmente. Os Cursos e-learning que receberem Certificados de Conclusão de Curso deverão oferecer o equivalente a um (1) dia (no mínimo quatro (4) horas) de instrução ministrada com o uso de um destes meios:

- instrução ao vivo online;
- conteúdo didático equivalente;
- combinação de instrução ao vivo online e conteúdo didático
- combinação de instrução ao vivo online, presencial, e conteúdo didático.

Além disso, o Curso deverá ser iniciado e concluído pelo Cliente Acadêmico no prazo de noventa (90) dias corridos. O Cliente deverá comprovar a conclusão com uma avaliação de competência e/ou conhecimento do conteúdo apresentado.

2.6 **Relatórios**

O AAP é **obrigado** a relatar, trimestralmente, os dados do Cliente Acadêmico em números, como comparecimento, evolução, resultados das Avaliações em pesquisas, percentuais de conclusão, além do que foi determinado pelo feedback do Cliente por meio do TES. Por tratar-se de um documento obrigatório, o não envio poderá acarretar o cancelamento da aprovação do Curso e-learning do AAP e/ou suspensão ou cancelamento do AAP. O relatório deverá ser enviado à Autodesk, via TES, e estar acessível para verificação do Distribuidor.

ANEXO 2

REQUISITOS ADICIONAIS REFERENTES AO ENSINO MINISTRADO COM SOFTWARE VIRTUALIZADO

1. PERMISSÃO PARA VIRTUALIZAÇÃO DE PRODUTOS AUTODESK

A Autodesk está concedendo, aos AAPs que possuam assinaturas de Produtos Autodesk para Uso em Laboratório, permissão para fornecer acesso aos Produtos com Assinatura de Usuário Único a Clientes Acadêmicos por meio de um método de virtualização de aplicativo, conforme descrito mais detalhadamente neste documento. O AAP deve solicitar permissão para uso dos Benefícios de Virtualização de acordo com o processo estabelecido na Seção 3 abaixo. Em caso de quebra do Contrato ou dos **Termos de Uso** da Autodesk por parte do AAP, a Autodesk reserva o direito de cancelar os Benefícios de Virtualização e/ou as licenças ou assinaturas de Produtos Autodesk mediante notificação e com efeito imediato: <https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>.

O uso de Produtos Autodesk pelo AAP está sujeito aos Termos de Uso e inclui os Benefícios de Virtualização para Assinatura de Usuário Único destacados abaixo (que substituem qualquer Benefício estabelecido nesses Termos). Todas as palavras com iniciais maiúsculas usadas, mas não definidas neste documento, terão o significado atribuído nos Termos de Uso:

Não obstante qualquer afirmação contrária contida na Seção 15.3 dos Termos de Uso (Uso aceitável de ofertas), se você for assinante do tipo Usuário Único (ou se tiver comprado assinaturas de Usuário Único para seus usuários), poderá acessar e usar as Ofertas por meio da Internet, ou de uma rede de área ampla (WAN, wide-area network), ou de outra rede não local, ou qualquer rede virtual privada (VPN, virtual private network); seja empregando tecnologias de virtualização: de aplicativos, remota ou outro tipo, sujeito a todas as condições e limitações contidas nestes Termos de Benefícios da Virtualização para Assinatura de **Usuário Único**.

Limitações

- Não aplicável a serviços Web. O Benefício da Virtualização exclui Assinaturas e Benefícios de Serviços Web incluídos com Assinaturas de Software.
- Não aplicável ao software especificado. Nem todos os Softwares Autodesk qualificam-se para os Benefícios de Virtualização. Esses Benefícios não se aplicam aos Softwares indicados na seguinte lista: <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>.

A Autodesk atualizará esta Lista periodicamente, adicionando e removendo Softwares. Todas as adições são aplicáveis de forma prospectiva, enquanto as remoções são de forma retroativa.

Exemplo 1: Você adquire seis assinaturas de Usuário Único de um determinado Software e, naquele dia, ele não consta na lista de exclusões. Posteriormente, a Autodesk adiciona-o à lista. Você pode usar os Benefícios de Virtualização com cada direito do Software adquirido mesmo antes dele ser adicionado à lista. Por outro lado, você não pode aplicar esses Benefícios a nenhuma assinatura desse Software adquirida após a sua adição na lista.

Exemplo 2: Você adquire seis assinaturas de Usuário Único de um determinado Software e, naquele dia, consta na lista de exclusões. Posteriormente, a Autodesk remove esse Software da lista. Mesmo após a data de remoção, você pode aplicar os Benefícios de Virtualização a qualquer uma ou a todas as seis assinaturas desse Software.

Condições de suporte ao Software Virtualizado

Para o Software que você virtualiza em conformidade com o Benefício de Virtualização, a Autodesk oferecerá suporte de acordo com os termos definidos na Seção 2 do Guia do Programa, exceto que a Autodesk não é obrigada a fornecer serviços de suporte para solicitações em que o incidente relatado não pode ser reproduzido em uma máquina física, fora de qualquer ambiente de virtualização. A Autodesk não tem obrigação de fornecer suporte a incidentes que sejam causados ou relacionados a qualquer software de virtualização de terceiros, ou ao seu ambiente de virtualização; incluindo, sem limitação, a não obrigação de auxiliar em problemas de compatibilidade ou interoperabilidade relacionadas ao uso de qualquer Software Autodesk com qualquer outro.

Isenção de responsabilidade de “Certificação”; Presunção de risco

A Autodesk pode publicar, periodicamente, nas páginas iniciais de seus Softwares, na Autodesk Knowledge Network e nas propriedades da Web similares da Autodesk, assim como na documentação relacionada aos produtos, ou em outros contextos, e nas informações relativas ao uso do Software em ambientes virtualizados (coletivamente, “Informações de Certificação”). Essas Declarações de Certificação são fornecidas apenas como conveniência para você, com fins meramente informativos, e são reflexos de testes limitados que a Autodesk realizou com versões específicas de determinados Softwares usados com tecnologias de virtualização de terceiros e/ou ambientes de virtualização específicos. As Informações de Certificação são fornecidas no “estado em que se encontram” e podem conter erros, imprecisões, informações incompletas e outras declarações errôneas. Se você pretende usar os Benefícios de Virtualização, deve realizar sua própria avaliação de compatibilidade independente antes de fazê-lo.

Ao usar os Benefícios de Virtualização, você reconhece que essas Informações de Certificação não constituem nenhuma forma de promessa ou compromisso de qualquer nível particular de compatibilidade entre qualquer Software Autodesk e qualquer tecnologia de virtualização de terceiros. Se usar esses Benefícios, você assume todos os riscos associados a tal uso, incluindo, sem limitação, a incompatibilidade entre o Software e a tecnologia de virtualização de terceiros e/ou seu ambiente de virtualização.

2. REQUISITOS ADICIONAIS

O AAP não pode copiar nem duplicar, de qualquer forma, os arquivos de licença destinados ao uso em um servidor virtual específico para uso simultâneo em outro separado, seja virtual ou físico.

O AAP garante que utilizará sistema(s) de gerenciamento de licenças consistente(s) no ambiente do aplicativo virtual para registrar todas as instâncias de acesso remoto aos Produtos Autodesk.

O AAP deverá manter relatórios de ambientes hospedados e relacionados aos Produtos Autodesk e disponibilizá-los para a Autodesk (ou para o Distribuidor) mediante solicitação.

O AAP é obrigado a agendar todos os Cursos ministrados com o uso de software virtualizado no TES e a fornecer, aos Clientes Acadêmicos, Avaliações emitidas pelo TES após concluírem este Curso.

O AAP reconhece que, ao usar os Benefícios de Virtualização, solicitará uma série de Assinaturas para serem usadas simultaneamente no fornecimento de serviços de treinamento. O AAP só usará o número de licenças simultâneas pagas ou emitidas no Programa. (Exemplo: 25 assinaturas de Usuário Único no Local principal do AAP equivalem a 25 licenças simultâneas em um ambiente de aplicativo virtual.)

3. **PROCESSO PARA SOLICITAR APROVAÇÃO PARA BENEFÍCIOS DE VIRTUALIZAÇÃO**

Para solicitar aprovação no uso dos Benefícios de Virtualização, o AAP é obrigado a notificar o Distribuidor por escrito. O Distribuidor exige no mínimo quinze (15) dias de notificação prévia do AAP, a menos que seja aprovado de outra forma, por escrito, pela Autodesk.

Em apoio a seus serviços de treinamento, o AAP pode conceder acesso a Produtos Autodesk e à documentação utilizando os Benefícios de Virtualização para uso exclusivo.

Se usar Assinaturas de Produtos Autodesk no ambiente virtual, o AAP reconhece que não terá permissão para usar essas mesmas Assinaturas simultaneamente em salas de aula físicas.



BIENVENUE DANS LA COMMUNAUTÉ DES PARTENAIRES D'APPRENTISSAGE AUTODESK

Les Partenaires d'apprentissage Autodesk préparent les étudiants, les enseignants, les professionnels du secteur, les entreprises et les consommateurs à explorer en profondeur différentes manières de concevoir, de fabriquer et d'utiliser des objets. Ils permettent à chacun ***d'imaginer, de concevoir et de créer un monde meilleur.***

PROGRAMME PARTENAIRE ÉDUCATIF AGRÉÉ AUTODESK

Les Partenaires éducatifs agréés Autodesk font partie de la communauté mondiale des Partenaires d'apprentissage Autodesk (**ALP**). Le Programme Partenaire éducatif agréé Autodesk® a pour but de soutenir les Partenaires éducatifs agréés Autodesk (AAP) dans leurs efforts pour offrir des formations, ainsi que des services d'assistance, de développement, de certification ou d'autres services agréés Autodesk, aux Clients du secteur éducatif qui utilisent des Produits Autodesk.

L'expertise métier des AAP est répartie en groupes sectoriels spécifiques et les Produits Autodesk disponibles pour les AAP sont déterminés en fonction de leur adéquation aux groupes sectoriels assignés : AEC, MFG, M&E. Les Instructeurs des AAP sont sélectionnés sur la base de leurs connaissances métier, de leur expérience pédagogique et de leur maîtrise des Produits Autodesk.

Le Programme est divisé en quatre (4) zones géographiques (« **ZONE GÉO** ») : Amériques, Asie-Pacifique, EMEA et GCR. Les avantages, les critères ou les Produits Autodesk disponibles peuvent varier en fonction de la ZONE GÉO ou d'un territoire au sein de la ZONE GÉO, tel que déterminé par Autodesk, où est situé l'AAP ou les Sites de l'AAP.

GUIDE DU PROGRAMME

Le présent Guide du programme est référencé dans vos **Contrats Centre de formation agréé Autodesk et Partenaire éducatif agréé Autodesk** dont il fait partie intégrante (le « **Contrat** »). Les termes en majuscules non définis dans le présent Guide du programme s'entendent au sens qui leur est attribué dans le Contrat.

Autodesk se réserve le droit de corriger, de modifier ou de résilier le présent Guide du programme, ainsi que les programmes ou avantages décrits dans les présentes, à tout moment si nécessaire. Autodesk se réserve le droit d'interpréter ou de clarifier le présent Guide du programme à son entière discrétion.

Le présent Guide du programme entre en vigueur à la date susmentionnée et remplace toutes les versions antérieures du Guide. La Période annuelle du programme commence le 1^{er} février et se termine le 31 janvier (« **Période annuelle du Programme** »).

Les conditions du présent Guide du programme énoncées en anglais contrôlent et lient les parties, et toute traduction dudit Guide doit être fournie à titre d'information uniquement. Autodesk n'émet aucune déclaration ou garantie quant à l'exactitude de toute traduction du Guide du programme.

I. AVANTAGES DU PROGRAMME

Le Programme offre aux AAP de nombreux avantages qui facilitent la prise en charge et le développement de leurs services de formation dans le secteur de l'enseignement. Seuls les AAP qui respectent les conditions du Contrat et du présent Guide du programme ont accès aux avantages du Programme.



Les avantages sont proposés à l'entière discrétion d'Autodesk et peuvent être modifiés à tout moment. Le Programme AAP offre les avantages suivants :

<p><i>ABONNEMENTS A DES PRODUITS AUTODESK AUTHENTIQUES POUR LA MISE EN ŒUVRE DES SERVICES DE FORMATION ET ACCES AU CENTRE D'ABONNEMENT AUTODESK</i></p> <p><i>OUTILS DE DEVELOPPEMENT DES INSTRUCTEURS ET UTILISATION D'AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)</i></p> <p><i>UTILISATION DU SYSTEME D'ÉVALUATION DES FORMATIONS AUTODESK, ACCES A DES OUTILS DE RAPPORTS SUR LES PERFORMANCES ET ACCES A LA BASE DE DONNEES DES PARTENAIRES</i></p> <p><i>FORMATIONS AUX PRODUITS, OBTENTION DE LA CERTIFICATION PRODUIT ET BADGES NUMERIQUES</i></p> <p><i>OBTENTION D'UN TITRE DE COMPETENCES AUTODESK CERTIFIED INSTRUCTOR (ACI) ET UTILISATION DU BADGE NUMERIQUE ACI ACCLAIM</i></p> <p><i>PUBLICATION DANS LE MOTEUR DE RECHERCHE D'UN REVENDEUR</i></p>	<p><i>DESIGNATION, ACCES AUX RESSOURCES MARKETING ET UTILISATION DU LOGO EN TANT QUE PARTENAIRE D'APPRENTISSAGE AUTODESK OU AAP</i></p> <p><i>REMISES SUR LA PUBLICATION DE FORMATIONS</i></p> <p><i>PARRAINAGE DES CLIENTS DU SECTEUR EDUCATIF</i></p> <p><i>ASSISTANCE DU DISTRIBUTEUR ALP DANS LE CADRE DU PROGRAMME ET ACCES AU CENTRE D'ABONNEMENT AUTODESK</i></p> <p><i>ASSISTANCE TECHNIQUE PRODUIT ET RESSOURCES D'ASSISTANCE EN LIBRE-SERVICE</i></p> <p><i>ACCES A AUTODESK PARTNER PORTAL</i></p> <p><i>RECONNAISSANCE AVEC CERTIFICAT D'AUTORISATION DE SITE</i></p> <p><i>UTILISATION DES OUTILS ET SITES WEB PUBLICS D'AUTODESK</i></p> <p><i>PARTICIPATION AUX EVENEMENTS ET REUNIONS COMMERCIALES AUTODESK</i></p>
---	---

CONSULTEZ LA PRESENTATION DES AVANTAGES DU PROGRAMME AAP POUR EN SAVOIR PLUS.

II. ENVIRONNEMENTS DE FORMATION AUTORISES

Les AAP sont autorisés à utiliser les Produits Autodesk auxquels ils sont abonnés dans le cadre du Programme pour la mise en œuvre des Services de formation auprès des Clients du secteur éducatif uniquement dans les environnements de formation suivants (« **Environnements de formation** »). Les Instructeurs approuvés ou les Instructeurs ACI des AAP doivent animer des Cours dans tous les Environnements de formation :

A. ENVIRONNEMENTS DE FORMATION – USAGE INTERNE

1. Formations dispensées sur un campus à des Clients du secteur éducatif

Les AAP qui souscrivent à des Produits Autodesk pour un Usage interne uniquement peuvent dispenser des formations en direct et fournir des Services sur site dans un Établissement d'enseignement agréé ou dans un Laboratoire mobile AAP uniquement auprès des Clients du secteur éducatif d'Établissements d'enseignement agréés à des fins directement liées à l'apprentissage, l'enseignement ou la formation. Tout logiciel Autodesk utilisé par un Client du secteur éducatif participant auxdites formations ou activités AAP doit être installé sur un dispositif personnel dudit Client et faire l'objet d'un abonnement sous licence éducative ou de tout(e) autre abonnement ou licence autorisé(e) par Autodesk. Les Services délivrés sur les campus sont les suivants :

- a) Formation des Clients du secteur éducatif sur l'utilisation des Produits Autodesk
- b) Activité limitée aux conférences visant à promouvoir l'utilisation des Produits Autodesk
- c) Services de certification Autodesk délivrés aux Clients du secteur éducatif
- d) Développement de programme pédagogique ou préparation des formateurs sur les Produits Autodesk auprès des Clients du secteur éducatif
- e) Implémentation logicielle et intégration de la technologie des Produits Autodesk

2. Formations dispensées à l'aide d'une plate-forme de diffusion en direct

L'AAP peut dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif à l'aide d'une plate-forme de diffusion en direct (telle que Facebook Live ou YouTube Live). L'AAP doit dispenser les formations sur une plate-forme de diffusion en direct en utilisant le format de conférence uniquement et limiter les participants aux Clients du secteur éducatif de son territoire.

3. Examen de certification

Si l'AAP est un Centre de test agréé Certiport (**CATC**) ou un Centre de test PearsonVUE (**PVTC**), il peut proposer des examens de certification Autodesk et en assurer la supervision en tant qu'AAP, et il est autorisé à utiliser les Produits Autodesk auxquels il est abonné dans le cadre du Programme lors de la supervision d'examens destiné à des Clients du secteur éducatif, dans la mesure applicable. Les Clients du secteur éducatif ne sont pas autorisés à utiliser les Produits Autodesk utilisés sous licence ou abonnement par les AAP.

B. ENVIRONNEMENTS DE FORMATION – UTILISATION EN LABORATOIRE

Les AAP abonnés à des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent dispenser des formations dans les Environnements suivants. Les Clients du secteur éducatif qui

bénéficient de Services dans lesdits Environnements de formation peuvent utiliser les Produits Autodesk (i) souscrits par l'AAP sur des ordinateurs appartenant ou gérés par l'AAP pour les besoins du Cours uniquement ou (ii) sous licence éducative ou tout(e) autre abonnement ou licence autorisé(e) par Autodesk sur un dispositif personnel. Si un Client du secteur éducatif n'a pas accès à un Produit Autodesk requis pour le Cours sur son dispositif personnel faisant l'objet d'une licence ou d'un abonnement autorisé(e) par Autodesk, l'AAP peut autoriser ledit Client à accéder aux Produits Autodesk auxquels il est abonné dans le cadre du Programme sur son dispositif personnel (et non sur un dispositif remis par un employé) pour les besoins et pendant la durée du Cours uniquement. L'AAP doit désactiver l'accès du Client du secteur éducatif aux Produits Autodesk immédiatement une fois le Cours terminé ou si l'AAP a connaissance du fait que ledit Client utilise les Produits Autodesk à des fins commerciales ou autres non autorisées en vertu du Contrat.

1. Formations dispensées sur le Site autorisé de l'AAP

Les AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif sur un Site AAP autorisé par Autodesk.

2. Formations dispensées à l'aide d'un Outil de conférence à distance

Les AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif à l'aide d'un Outil de conférence à distance (tel que Zoom, Adobe Connect ou Cisco WebEx). Les AAP doivent dispenser les formations en ligne en utilisant uniquement des abonnements utilisateur unique.

3. Formations dispensées dans un Laboratoire mobile AAP ou sur le Site du Client du secteur éducatif à l'aide d'un dispositif AAP

Les AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif dans un Laboratoire mobile AAP. Les AAP peuvent dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif dans un Établissement d'enseignement ou dans une salle de classe qui n'est pas un Site autorisé sur des dispositifs ou dans un laboratoire mobile appartenant à ou géré par l'AAP (« **Laboratoire mobile** »).

4. Formations dispensées à l'aide d'une plate-forme de diffusion en direct

L'AAP peut dispenser des formations en direct aux Clients du secteur éducatif à l'aide d'une plate-forme de diffusion en direct (telle que Facebook Live ou YouTube Live). L'AAP doit dispenser les formations sur une plate-forme de diffusion en direct en utilisant le format de conférence uniquement et limiter les participants aux Clients du secteur éducatif de son territoire.

5. Formations dispensées à l'aide de Logiciels virtualisés

Les AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent dispenser des formations à l'aide de Logiciels virtualisés. Reportez-vous à l'ANNEXE 2 du présent Guide du programme.

6. Cours d'e-Learning

Les AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire peuvent proposer des Cours d'e-Learning approuvés aux Clients du secteur éducatif. Pour connaître les conditions des Cours d'e-Learning, reportez-vous à l'[ANNEXE 1](#) du présent Guide du programme.

7. Examen de certification

Si l'AAP est un Centre de test agréé Certiport (**CATC**) ou un Centre de test PearsonVUE (**PVTC**), il peut proposer des examens de certification Autodesk et en assurer la supervision en tant qu'AAP, et il est autorisé à utiliser les Produits Autodesk auxquels il est abonné dans le cadre du Programme lors de la supervision d'examens destinés à des Clients du secteur éducatif, dans la mesure applicable.

III. CONDITIONS DU PROGRAMME

A. Conditions relatives à la Base de données des partenaires (PDB)

- L'AAP est tenu de mettre à jour les coordonnées et les détails du Site.
- L'AAP est tenu de gérer les informations concernant les Instructeurs, y compris leurs coordonnées et leur expérience produit.

B. Conditions relatives au Système d'évaluation des formations (TES) Autodesk

- L'AAP doit veiller à ce que les Instructeurs utilisent le système TES en toute conformité pour l'administration, l'enregistrement et la diffusion des Cours auprès des Clients du secteur éducatif par le biais des Abonnements dans le cadre du programme.
- À la fin des Cours, l'AAP doit s'assurer que les Instructeurs remettent des Évaluations à tous les Clients du secteur éducatif ayant suivi les Cours.

Si le système TES ne contient pas d'enregistrement sur l'activité d'un Instructeur au cours d'une période de douze (12) mois, l'identifiant dudit Instructeur pourra être désactivé.

C. Conditions relatives au Moteur de recherche d'un partenaire d'apprentissage

L'AAP doit veiller à la mise à jour de ses informations dans le Moteur de recherche d'un partenaire d'apprentissage fourni par Autodesk.

D. Score minimal de 85 % requis pour la performance annuelle

- L'AAP doit obtenir un score minimal de 85 % dans les Évaluations.
- Chaque Site AAP doit obtenir un score minimal de 85 % dans les Évaluations.
- Chaque Instructeur doit obtenir un score minimal de 85 % dans les Évaluations.
- Chaque score est mesuré sur une Période annuelle du Programme par l'indice de Performance globale (**OP**) du Système d'évaluation des formations Autodesk, sauf s'il en a été convenu autrement avec Autodesk. Vous pouvez obtenir des détails complémentaires sur le calcul des scores de performance auprès du Distributeur.

E. Conditions relatives au Site

- L'AAP est tenu de remplir un Formulaire pour chaque nouveau Site et, le cas échéant, de payer des Frais d'abonnement supplémentaires pour chaque Site additionnel.

- Le Site doit répondre aux normes appropriées concernant les installations de formation professionnelles et représenter le Programme de manière positive, tel que déterminé par Autodesk.
- Le Site doit disposer des installations et de l'équipement appropriés pour permettre une démonstration appropriée des Produits Autodesk et un accès adéquat à l'équipement pour les Clients du secteur éducatif afin qu'ils puissent s'entraîner à utiliser efficacement les Produits Autodesk.

F. Conditions relatives à l'Administrateur de site

- L'AAP doit désigner un (1) administrateur par Site autorisé (« **Administrateur de site** »), qui sera le contact principal entre Autodesk ou le Distributeur et le Site.
- L'Administrateur de site doit notamment veiller à tenir informés le personnel du Site et les Instructeurs des annonces du Programme AAP.
- L'Administrateur de site d'un AAP qui souscrit des Produits Autodesk pour une Utilisation en laboratoire doit s'assurer que le Site ou Laboratoire mobile contient des ordinateurs dédiés uniquement à la formation.

G. Conditions relatives à l'Instructeur

- L'AAP doit employer au minimum un Instructeur approuvé ou un Instructeur ACI à temps plein.
- Chaque Instructeur doit être un Instructeur approuvé ou un Instructeur ACI pour le compte d'un AAP.
- Les Instructeurs approuvés par Autodesk reçoivent un identifiant et sont tenus de créer un profil utilisateur sur le portail Autodesk Learning Central (**ALC**), qui contrôlera et effectuera le suivi de leurs parcours d'apprentissage.

Conditions relatives au Programme ACI

- Les Instructeurs approuvés doivent répondre aux conditions annuelles minimales pour obtenir un titre de compétences ACI dans les quatre-vingt-dix (90) jours suivant leur nomination (« **Délai ACI** »). Les Conditions du Programme ACI sont disponibles sur le site aci.autodesk.com.
- L'AAP est tenu d'informer le Distributeur de tout changement dans les coordonnées ou l'expertise produit d'un Instructeur approuvé ou d'un Instructeur ACI quel qu'il soit, gérés dans les Enregistrements des partenaires de la PDB.

Si un Instructeur approuvé n'obtient pas le titre de compétences ACI dans les 30 jours suivant le Délai ACI, son statut sera automatiquement révoqué et il ne sera plus autorisé à offrir de services de formation aux Clients du secteur éducatif sur les Produits Autodesk pour le compte de l'AAP.

H. Nombre minimum de Cours annuels requis pour les AAP

- L'AAP doit dispenser sur **tous les Sites** au moins dix (10) Cours par an ou au moins 40 heures de Cours par an sur les Produits Autodesk.
- L'AAP doit dispenser sur **chaque Site** au moins deux (2) Cours par an ou au moins 8 heures de Cours par an sur les Produits Autodesk.

I. Conditions relatives aux cours dispensés par les AAP

- L'AAP doit uniquement proposer et dispenser des Cours sur les Produits Autodesk pour lesquels il dispose d'une autorisation.
- Seuls les Instructeurs approuvés ou les Instructeurs ACI sont autorisés à enseigner ou à organiser des Cours dans les Environnements de formation définis.
- Chaque Cours doit être programmé dans le système TES avant sa date de début et répondre aux conditions minimales requises.
- La durée des Cours ne doit pas être inférieure à quatre (4) heures et supérieure à trois cents (300) heures.
- La durée des Cours au format conférence ne doit pas être inférieure à deux (2) heures et supérieure à sept (7) heures.
- Chaque Cours est limité à cent (100) Clients du secteur éducatif enregistrés.
- À la fin du Cours, l'Instructeur doit remettre une Évaluation à tous les Clients du secteur éducatif concernés. En outre, l'AAP doit s'assurer que ceux-ci ont reçu des instructions pour télécharger leur Certificat de fin de cours dans la PDB.

J. Certificat de fin de formation Autodesk

Seul l'Instructeur ou l'Administrateur de site d'un AAP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire est autorisé à délivrer des certificats de fin de formation pour le compte de l'AAP au format électronique à l'aide du système TES (« **Certificat de fin de cours** »). Le format du certificat ne doit **en aucun cas** être modifié.

K. Conditions relatives au Laboratoire mobile

L'AAP doit soumettre un Formulaire de demande de formation en Laboratoire mobile à Autodesk et respecter les Conditions énoncées dans le présent Contrat. Seul un AAP ayant souscrit des Produits Autodesk pour une Utilisation en laboratoire peut demander à dispenser des formations en Laboratoire mobile.

L. Conditions relatives aux Cours d'e-Learning

Consultez l'Annexe 1 – Conditions supplémentaires applicables aux Cours d'e-Learning. Seul un **AAP** ayant souscrit des Produits Autodesk pour une Utilisation en laboratoire peut demander à dispenser des Cours d'e-Learning.

M. Conditions relatives à l'utilisation de Logiciels virtualisés

Consultez l'Annexe 2 – CONDITIONS SUPPLEMENTAIRES APPLICABLES AUX FORMATIONS DISPENSEES A L'AIDE DE LOGICIELS VIRTUALISES. Seul un AAP ayant souscrit des Produits Autodesk pour une Utilisation en laboratoire peut demander à utiliser des Logiciels virtualisés.

N. Conditions relatives aux Systèmes Autodesk et à la Gestion des clients du secteur éducatif

- a) L'AAP est responsable de la configuration et de la gestion des connexions permettant à son personnel et à ses Instructeurs d'accéder aux différents portails et systèmes Autodesk et de les utiliser. Si un membre du personnel ou un Instructeur quitte l'entreprise, l'AAP est tenu de désactiver tous ses comptes.

- b) L'AAP est responsable de l'affectation et de la gestion des rôles du Programme et des préférences de Canal d'actualités pour l'ensemble du personnel. L'AAP peut déléguer un ou plusieurs Administrateurs partenaires pour l'affectation des rôles du Programme et les préférences de Canal d'actualités dans Autodesk Partner Center.

VI. Informations complémentaires sur le Programme et assistance

Pour toute information complémentaire sur le Programme ou demande d'assistance dans le cadre du Programme, les AAP doivent contacter leur Distributeur. Les Distributeurs peuvent inviter les AAP à consulter les Questions fréquemment posées sur le Programme et sur l'assistance, les Notifications AAP, Autodesk Partner Portal ou le portail ALC et les informations de connexion, les calendriers de formations et d'autres Services fournis par le Distributeur. Pour rechercher le Distributeur du Territoire de l'AAP, accédez au site suivant et effectuez une recherche par pays :

<https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ANNEXE 1

CONDITIONS SUPPLEMENTAIRES APPLICABLES AUX COURS D'E-LEARNING

Pour proposer des Cours d'e-Learning agréés, en totalité ou en partie, l'AAP doit répondre aux critères admissibles énoncés dans la présente Annexe et soumettre une proposition de formation en ligne, qui devra être approuvée par Autodesk, à son entière discrétion, avant que l'AAP puisse proposer lesdits Cours.

1. CONDITIONS RELATIVES À LA PROPOSITION

L'AAP doit remettre au Distributeur un formulaire de Proposition de cours d'e-Learning dûment complété (fourni par Autodesk) avant de proposer lesdits Cours. La Proposition doit inclure :

- Une présentation détaillée des Cours d'e-Learning que l'AAP proposera en ligne
- La liste des Sites sur lesquels sera enregistré le contenu vidéo
- La liste des Instructeurs approuvés ou ACI qui dispenseront les Cours d'e-Learning
- Un script de présentation du contenu des Cours d'e-Learning publié en ligne
- La description de l'infrastructure informatique qui prendra en charge les formations en ligne
- D'autres informations demandées par Autodesk ou le Distributeur visant à déterminer si l'AAP répond aux critères admissibles pour dispenser des Cours d'e-Learning

2. CRITÈRES ADMISSIBLES

Après autorisation en vertu de la présente Annexe :

2.1 Instructeurs

Les Instructeurs qui dispensent des Cours d'e-Learning doivent être disponibles tout au long du Cours pour assister les Clients du secteur éducatif.

2.2 Prise en charge de l'infrastructure informatique

Chaque AAP doit posséder et gérer l'infrastructure informatique requise pour dispenser les Cours d'e-Learning et aider les Clients finaux. Le système de formation doit être configuré pour :

- suivre et enregistrer la participation ;
- guider le Client du secteur éducatif dans le contenu du cours (modules de formation ou sessions en direct) ;
- contrôler la progression du Client du secteur éducatif dans le contenu du cours et des modules ;
- prendre le contrôle de l'écran du Client du secteur éducatif afin de résoudre tout problème ;
et
- autoriser le partage de fichiers.

2.3 Cours d'e-Learning

Chaque Cours d'e-Learning doit répondre aux conditions suivantes :

- Sa structure doit inclure des rubriques et des modules de taille gérable pour favoriser l'attention, la rétention et la révision.

- Il doit s'accompagner d'une présentation spécifiant le début et la fin, ainsi qu'une séquence d'apprentissage recommandée, et incluant les objectifs et les compétences, un parcours d'apprentissage recommandé, une méthode d'évaluation et des critères de qualification.
- S'il est présenté comme une préparation à une certification professionnelle ou un examen de titre de compétences, il doit être axé autour d'un objectif de certification ou de titre de compétences.
- Il doit inclure une formation pratique portant sur l'amélioration des compétences d'utilisation des Produits Autodesk.

2.4 **Progression**

La progression dans le Cours d'e-Learning doit être liée à la démonstration des compétences. Elle ne doit pas être basée uniquement sur la participation au cours ou la consultation de son contenu.

2.5 **Certificat de fin de cours**

L'approbation d'un Cours d'e-Learning se limite à proposer un programme de formation équivalant à un Cours dispensé sur le Site. Les Cours d'e-Learning éligibles aux Certificats de fin de cours doivent correspondre à l'équivalent d'une formation d'un (1) jour (quatre (4) heures minimum) et être dispensés aux formats suivants (au choix) :

- Formation en direct en ligne
- Contenu de formation équivalent
- Combinaison de formation en direct en ligne et de contenu de formation
- Combinaison de formation en direct sur Site, de formation en direct en ligne et de contenu de formation

De plus, le Client du secteur éducatif doit terminer son Cours dans les quatre-vingt-dix (90) jours suivant la date de démarrage et doit passer une évaluation des compétences et/ou démontrer ses connaissances du contenu présenté.

2.6 **Rapports**

L'AAP **doit** remettre un rapport chaque trimestre par le biais du système TES à Autodesk pour lui communiquer le nombre de Clients du secteur éducatif, les taux de présence et de progression, les résultats de l'Évaluation suite à leurs retours sur le système TES et les ratios d'achèvement. La non-soumission du rapport trimestriel obligatoire peut entraîner l'annulation de l'autorisation obtenue par l'AAP de dispenser des Cours d'e-Learning et/ou la suspension ou la résiliation de l'AAP. Le rapport trimestriel doit être soumis à Autodesk à l'aide du système TES et doit pouvoir être vérifié par le Distributeur.

ANNEXE 2

CONDITIONS SUPPLEMENTAIRES APPLICABLES AUX FORMATIONS DISPENSEES A L'AIDE DE LOGICIELS VIRTUALISES

1. AUTORISATION RELATIVE À LA VIRTUALISATION DE PRODUITS AUTODESK

Autodesk autorise les APP ayant souscrit des Produits Autodesk destinés à une Utilisation en laboratoire à fournir aux Clients du secteur éducatif un accès aux Produits Autodesk sous Abonnement utilisateur unique via une méthode de virtualisation d'application, tel qu'énoncé dans les présentes. L'AAP doit demander l'autorisation d'utiliser les Avantages de la virtualisation conformément à la procédure décrite dans la Section 3 ci-dessous. Autodesk se réserve le droit de résilier les Avantages de la virtualisation et/ou les licences ou abonnements aux Produits Autodesk avec effet immédiat en cas de violation par l'AAP du Contrat ou des Conditions générales d'utilisation d'Autodesk (« **Conditions générales d'utilisation** ») :

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

L'utilisation par l'APP des Produits Autodesk est soumise aux Conditions générales d'utilisation et inclut les Avantages de la virtualisation suivants pour les Abonnements utilisateur unique qui remplacent tout Avantage de la virtualisation défini dans les Conditions générales d'utilisation. Les termes en majuscules non définis dans les présentes s'entendent au sens qui leur est attribué dans les Conditions générales d'utilisation.

Nonobstant toute disposition contraire énoncée dans la Section 15.3 des Conditions générales d'utilisation (Utilisation acceptable des offres), si Vous êtes Abonné à une licence utilisateur unique (ou si vous avez souscrit des Abonnements utilisateur unique pour vos utilisateurs), Vous pouvez accéder aux Offres et les utiliser sur ou par le biais d'Internet ou via d'un réseau étendu (WAN) ou d'un autre réseau non local, ou sur ou via tout réseau privé virtuel (VPN), que vous utilisiez la technologie de virtualisation d'applications ou non, sous réserve de toutes les conditions et limitations énoncées dans les présentes Conditions relatives aux Avantages de la virtualisation pour les Abonnements utilisateur unique (les « **Avantages de la virtualisation** »).

Limitations

- Non applicables aux Services Web. Les Avantages de la virtualisation ne s'appliquent pas aux Abonnements aux Services Web et excluent les avantages des Services Web inclus dans les Abonnements aux Logiciels.
- Non applicables à certains Logiciels. Tous les Logiciels Autodesk ne sont pas éligibles aux Avantages de la virtualisation. Les Avantages de la virtualisation ne s'appliquent pas aux Logiciels répertoriés dans la Liste des logiciels exclus de la virtualisation. Cette liste est consultable ici : <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>.

Autodesk ajoute et retire fréquemment des Logiciels répertoriés dans la Liste des logiciels exclus de la virtualisation. Tous les ajouts sont prospectifs. Toutes les suppressions sont rétroactives.

Exemple 1 : Vous souscrivez six Abonnements utilisateur unique pour un Logiciel donné. À cette date, le Logiciel n'apparaît pas sur la Liste d'exclusion. Par la suite, Autodesk ajoute ledit Logiciel à la Liste d'exclusion. Vous pouvez utiliser les Avantages de la virtualisation avec tous les droits d'accès aux Logiciels souscrits avant leur ajout à la liste, mais pas après.

Exemple 2 : Vous souscrivez six Abonnements utilisateur unique pour un Logiciel donné. À cette date, le Logiciel apparaît sur la Liste d'exclusion. Par la suite, Autodesk supprime ledit Logiciel de la Liste d'exclusion. Après la date de suppression, Vous pouvez utiliser les Avantages de la virtualisation pour un ou tous Vos abonnements audit Logiciel.

Conditions pour bénéficier de l'Assistance dans le cas de Logiciels virtualisés

Autodesk fournit une assistance pour les Logiciels virtualisés dans le cadre des Avantages de la virtualisation, conformément aux conditions énoncées dans la Section 2 du Guide du programme, mais Autodesk n'est **en aucun cas** tenue de fournir des services d'assistance lorsque l'incident déclaré ne peut pas être reproduit par Autodesk sur une machine physique, en dehors de tout environnement de virtualisation. De plus, Autodesk n'est en aucun cas tenue de fournir des services d'assistance pour les incidents causés par ou liés à un logiciel de virtualisation tiers quel qu'il soit ou à Votre environnement de virtualisation, notamment, elle n'est pas tenue de résoudre les problèmes de compatibilité ou d'interopérabilité liés à l'utilisation d'un Logiciel Autodesk quel qu'il soit avec un logiciel de virtualisation tiers ou avec Votre environnement de virtualisation.

Avis de non-responsabilité relatif à la Certification et acceptation des risques

Autodesk peut publier de temps à autre sur les pages d'accueil de ses Logiciels, sur Autodesk Knowledge Network et sur des pages Web Autodesk similaires, dans la documentation liée aux produits, ou dans un autre contexte, des informations sur l'utilisation des Logiciels dans des environnements virtualisés (collectivement les « Informations de certification »). Lesdites Déclarations de certification Vous sont fournies à titre informatif et reflètent uniquement les tests limités réalisés par Autodesk dans le cadre de certaines versions de Logiciels utilisées avec des technologies de virtualisation tierces et/ou des environnements de virtualisation spécifiques. Les Informations de certification sont fournies « en l'état » et peuvent contenir des erreurs, des inexactitudes, des informations incomplètes ou autres déclarations inexacts. Si Vous envisagez d'utiliser les Avantages de la virtualisation, nous vous recommandons de réaliser au préalable votre propre évaluation de la compatibilité.

En utilisant les Avantages de la virtualisation, Vous reconnaissez que lesdites Informations de certification ne constituent en aucun cas une promesse ou un engagement sur un niveau de compatibilité quel qu'il soit entre un Logiciel Autodesk et toute technologie de virtualisation tierce. En utilisant les Avantages de la Virtualisation, Vous assumez tous les risques associés à ladite utilisation, notamment les risques d'incompatibilité entre le Logiciel et une technologie de virtualisation tierce et/ou Votre environnement de virtualisation.

2. CONDITIONS SUPPLÉMENTAIRES

L'AAP n'est pas autorisé à copier ou à dupliquer de quelque manière que ce soit les fichiers de licence destinés à être utilisés sur un serveur virtuel spécifique en vue d'une utilisation simultanée sur un autre serveur, qu'il soit virtuel ou physique.

L'AAP s'engage à utiliser des systèmes de gestion des licences cohérents dans l'environnement d'application virtuel pour enregistrer toutes les instances de l'accès distant aux Produits Autodesk.

L'AAP s'engage à générer des rapports sur l'utilisation de l'environnement hébergé liés aux Produits Autodesk et à les remettre sur demande à Autodesk ou au Distributeur.

L'AAP est tenu de programmer tous les Cours dispensés à l'aide d'un logiciel virtualisé dans le système TES et de fournir des Évaluations aux Clients du secteur éducatif via TES à la fin d'un Cours dispensé à l'aide d'un logiciel virtualisé.

En utilisant les Avantages de la virtualisation, l'AAP s'engage à commander plusieurs Abonnements à utiliser simultanément pour fournir les services de formation. L'AAP doit utiliser uniquement le nombre de licences simultanées souscrites ou publiées dans le Programme (par exemple, 25 Abonnements utilisateur unique sur le Site principal de l'AAP correspondent à 25 licences simultanées dans un environnement d'application virtuel).

3. **PROCÉDURE DE DEMANDE D'APPROBATION POUR LES AVANTAGES DE VIRTUALISATION**

L'AAP est tenu d'envoyer une notification écrite au Distributeur pour lui demander l'autorisation d'utiliser les Avantages de la virtualisation. L'AAP doit envoyer une notification préalable au Distributeur en respectant un délai minimum de quinze (15) jours, sauf approbation écrite d'Autodesk.

L'AAP peut autoriser l'accès à la documentation et aux Produits Autodesk par le biais des Avantages de la virtualisation uniquement dans le cadre de ses Services de formation.

En utilisant des Abonnements à des Produits Autodesk dans l'environnement virtuel, l'AAP reconnaît qu'il n'est pas autorisé à utiliser simultanément les mêmes Abonnements dans une salle de classe physique.



WILLKOMMEN BEI DER AUTODESK LEARNING PARTNER-COMMUNITY

Autodesk Learning Partner zeigen Lernenden, Ausbildern, Branchenexperten, Unternehmen und Verbrauchern gleichermaßen völlig neue Möglichkeiten, Dinge zu entwerfen, zu fertigen und zu nutzen. Die Schulungspartner von Autodesk unterstützen jeden dabei, kreative Ideen umzusetzen und bessere Dinge zu **entwerfen, zu konstruieren und zu fertigen**.

DAS AUTHORIZED ACADEMIC PARTNER-PROGRAMM

Ein Authorized Academic Partner wird als Teil der weltweiten Autodesk Learning Partner-Community (**ALP**) anerkannt. Das Autodesk® Authorized Academic Partner-Programm unterstützt Autodesk Authorized Academic Partner (AAP) bei ihren Bemühungen, akademischen Kunden Services wie Lern- und Schulungskurse, Support, Entwicklung, Zertifizierung und andere autorisierte Dienstleistungen unter Verwendung von Autodesk-Produkten anzubieten.

Die AAP-Branchenexpertise ist in spezifische Branchengruppen unterteilt, und die dem AAP zur Verfügung stehenden Autodesk-Produkte werden gemäß der Einteilung des Produkts in den zugewiesenen Branchengruppen bestimmt: AEC, MFG, M&E. Die Schulungsleiter werden auf Grundlage von Branchen-Know-how, pädagogischer Erfahrung und Beherrschung des Autodesk-Produkts als Ausbilder zugelassen.

Das Programm ist in vier (4) geografische Bereiche („**GEO**“) aufgeteilt: Amerika, APAC, EMEA und GCR. Vorteile, Anforderungen oder verfügbare Autodesk-Produkte können je nach GEO oder dem im GEO liegenden Gebiet unterschiedlich sein, in dem sich der AAP oder die Standorte des AAP physisch befinden (was von Autodesk bestimmt wird).

DER PROGRAMMLEITFADEN

Dieser Programmleitfaden wird in Ihrer **Vereinbarung zum Autodesk Authorized Training Center und zum Autodesk Authorized Academic Partner-Programm** (die „**Vereinbarung**“) erwähnt und ist Teil davon. Die in diesem Programmleitfaden verwendeten Begriffe in Großbuchstaben haben die ihnen in der Vereinbarung zugewiesene Bedeutung.

Autodesk behält sich das Recht vor, diesen Programmleitfaden und die darin beschriebenen Programme oder Vorteile jederzeit zu ergänzen, zu ändern oder außer Kraft zu setzen, so wie dies für nötig erachtet wird. Autodesk behält sich das Recht vor, diesen Programmleitfaden nach eigenem Ermessen auszulegen und zu definieren.

Dieser Programmleitfaden gilt ab dem oben genannten Datum und ersetzt alle Vorgängerversionen dieses Programmleitfadens. Jedes Programm läuft vom 1. Februar bis zum 31. Januar (das „**Programmjahr**“).

Die in Englisch dargelegten Bedingungen dieses Programmleitfadens regulieren die Parteien und sind für sie bindend. Alle Übersetzungen dieses Programmleitfadens in andere Sprachen dienen nur Informationszwecken. Autodesk gewährt keine Zusicherungen oder Garantien hinsichtlich der Richtigkeit der Übersetzungen dieses Programmleitfadens in andere Sprachen.

I. VORTEILE DES PROGRAMMS

Das Programm bietet für AAPs zahlreiche Vorteile, mit denen sie ihr Schulungsangebot in der Ausbildungsbranche unterstützen und weiterentwickeln können. Nur diejenigen AAPs, welche die Bestimmungen der Vereinbarung und dieses Programmleitfadens einhalten, können von den Vorteilen des Programms profitieren.



Alle Vorteile werden nach alleinigem Ermessen von Autodesk angeboten und können jederzeit geändert werden. Das AAP-Programm bietet die folgenden Vorteile:

<p><i>ABONNEMENTS VON ORIGINAL-AUTODESK-PRODUKTEN FÜR DIE BEREITSTELLUNG VON SCHULUNGSSERVICES; ZUGRIFF AUF DAS AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER</i></p> <p><i>TOOLS ZUR SCHULUNGSLEITERFORTBILDUNG – VERWENDUNG VON AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)</i></p> <p><i>AUTODESK-SCHULUNGSBEWERTUNGSSYSTEM UND ZUGRIFF AUF LEISTUNGSBERICHTE; ZUGRIFF AUF DIE PARTNERDATENBANK</i></p> <p><i>PRODUKTSCHULUNG UND ERWERB VON PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN; DIGITALE AUSZEICHNUNGEN</i></p> <p><i>ERWERB DES NACHWEISES AUTODESK CERTIFIED INSTRUCTOR (ACI); VERWENDUNG DER DIGITALEN ACI-AUSZEICHNUNG VON ACCLAIM</i></p> <p><i>ÖFFENTLICHES LISTING IN DER AUTODESK-FACHHÄNDLER-SUCHE</i></p>	<p><i>BRANDING, ZUGRIFF AUF MARKETINGRESSOURCEN UND VERWENDUNG VON LOGOS ALS AUTODESK LEARNING PARTNER ODER AAP</i></p> <p><i>RABATTE AUF SCHULUNGSMATERIALIEN</i></p> <p><i>LEAD-EMPFEHLUNG DURCH PARTNER AN AKADEMISCHE KUNDEN</i></p> <p><i>UNTERSTÜTZUNG BEIM PROGRAMM DURCH ALP-DISTRIBUTOR; ZUGRIFF AUF AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER</i></p> <p><i>TECHNISCHER PRODUKTSUPPORT; SELBSTHILFERESSOURCEN ZUGRIFF AUF DAS PARTNER PORTAL</i></p> <p><i>NACHWEIS DURCH STANDORTAUTORISIERUNGSZERTIFIKAT NUTZUNG DER ÖFFENTLICHEN WEBSITE UND TOOLS VON AUTODESK</i></p> <p><i>MÖGLICHKEIT FÜR DIE TEILNAHME AN GESCHÄFTSMEETINGS UND -VERANSTALTUNGEN VON AUTODESK</i></p>
---	--

WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN VORTEILEN DES PROGRAMMS FINDEN SIE IM DOKUMENT „DAS SIND DIE VORTEILE DES AAP-PROGRAMMS“.

II. ZUGELASSENE LERNUMGEBUNGEN

AAPs dürfen die Autodesk-Produkte verwenden, für die sie im Rahmen des Programms ein Abonnement haben, um akademischen Kunden Schulungen anzubieten. Das gilt nur für die folgenden Lernumgebungen („**Lernumgebungen**“). Der zugelassene Schulungsleiter oder ACI-Schulungsleiter des AAP muss Kurse in allen Lernumgebungen anbieten:

A. LERNUMGEBUNGEN – INTERNE VERWENDUNG

1. Schulungen auf dem Campus für akademische Kunden –

AAPs, die Autodesk-Produkte nur zur internen Verwendung abonnieren, können Live-Schulungen und Services vor Ort bei einer qualifizierten Bildungseinrichtung oder in einem mobilen AAP-Labor anbieten, jedoch ausschließlich akademischen Kunden von qualifizierten Bildungseinrichtungen und zu Zwecken, die in direktem Zusammenhang mit dem Lernen, Lehren oder Schulen stehen. Jede Autodesk-Lösung, die von einem an dieser AAP-Schulung oder -Aktivität teilnehmenden akademischen Kunden genutzt wird, muss sich auf dem persönlichen Gerät dieses Kunden befinden und im Rahmen eines Education-Abonnements oder eines anderen autorisierten Abonnements oder einer anderen autorisierten Lizenz von Autodesk verwendet werden. Zu den Services auf dem Campus zählen:

- a) Schulung von akademischen Kunden zur Verwendung von Autodesk-Produkten;
- b) Reine Vorträge auf dem Campus zum Bewerben von Autodesk-Produkten;
- c) Autodesk-Zertifizierungsservices auf dem Campus für akademische Kunden;
- d) Entwicklung von Unterrichtsmaterialien oder Train-the-Trainer-Schulungen zu Autodesk-Produkten für akademische Kunden;
- e) Implementierung und Integration von Autodesk-Software und -Technologie

2. Schulungen über Live-Streaming-Plattform –

AAPs können akademischen Kunden über eine Live-Streaming-Plattform (z. B. Facebook Live oder YouTube Live) Live-Schulungen anbieten. AAPs halten Live-Online-Schulungen über eine Streamingplattform ab und verwenden dazu ein reines Vortragsformat. Die AAPs beschränken die Teilnehmer auf akademische Kunden aus ihrem Gebiet.

3. Zertifizierungsprüfung

AAPs mit der Zertifizierung „Certipoint Authorized Testing Center“ (**CATC**) oder „PearsonVue Testing Center“ (**PVTC**) können Autodesk-Zertifizierungsprüfungen anbieten und beaufsichtigen. Außerdem dürfen sie Autodesk-Produkte, für die sie im Zusammenhang mit dem Programm ein Abonnement besitzen, bei der Beaufsichtigung einer Prüfung für akademische Kunden im geltenden Umfang nutzen. Akademische Kunden dürfen Autodesk-Produkte, für die der AAP eine Lizenz oder ein Abonnement besitzt, nicht verwenden.

B. LERNUMGEBUNGEN – VERWENDUNG IM LABOR

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können in den folgenden Lernumgebungen Schulungen anbieten. Akademische Kunden, die Services in diesen Lernumgebungen erhalten, dürfen Autodesk-Produkte verwenden, (i) die der AAP abonniert hat und die sich auf Computern befinden, die dem AAP gehören oder von ihm verwaltet werden, und zwar ausschließlich während des Kurses für den Abschluss des Kurses oder der mit diesem zusammenhängenden Arbeit oder (ii) auf einem persönlichen Gerät mit Education-Abonnement oder einer anderen autorisierten Lizenz oder einem anderen autorisierten Abonnement von Autodesk. Wenn ein akademischer Kunde keinen Zugriff auf ein Autodesk-Produkt auf seinem persönlichen Gerät mit von Autodesk autorisierter Lizenz oder autorisiertem Abonnement hat, das für den Kurs erforderlich ist, kann der AAP dem akademischen Kunden Zugriff auf Autodesk-Produkte auf einem persönlichen Gerät (aber nicht auf einem Mitarbeitergerät) gewähren, für die der AAP im Zusammenhang mit dem Programm ein Abonnement besitzt. Dies dient aber ausschließlich dem Zweck, den Kurs oder die damit zusammenhängende Arbeit während des Kurses abzuschließen. Der AAP muss den Zugriff des akademischen Kunden auf das/die Autodesk-Produkt(e) sofort unterbinden, sobald der akademische Kunde den Kurs abgeschlossen hat oder wenn der AAP erfährt, dass der akademische Kunde die Autodesk-Produkte zu gewerblichen oder anderen Zwecken nutzt, die im Rahmen der Vereinbarung nicht gestattet sind.

1. Schulungen an einem autorisierten AAP-Standort

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können akademischen Kunden Live-Schulungen an von Autodesk autorisierten AAP-Standorten anbieten.

2. Schulungen per Remote-Konferenztool

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können akademischen Kunden Live-Schulungen über ein Remote-Konferenztool anbieten (z. B. Zoom, Adobe Connect oder Cisco WebEx). AAPs dürfen Onlineschulungen nur auf Basis von Single-User-Abonnements anbieten.

3. Schulungen im mobilen AAP-Labor oder am Standort eines akademischen Kunden mithilfe eines AAP-Geräts

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können akademischen Kunden Live-Schulungen über das mobile AAP-Labor anbieten. AAPs können akademischen Kunden Live-Schulungen vor Ort in einer Bildungseinrichtung oder an einem Standort mit Schulungsraum anbieten, bei der bzw. dem es sich nicht um einen autorisierten Standort handelt, und zwar auf Geräten oder in einem mobilen Labor, die bzw. das den AAPs gehören und von ihnen verwaltet werden („mobiles Labor“).

4. Schulungen über Live-Streaming-Plattform –

AAPs können akademischen Kunden über eine Live-Streaming-Plattform (z. B. Facebook Live oder YouTube Live) Live-Schulungen anbieten. AAPs halten Live-Online-Schulungen über eine Streamingplattform ab und verwenden dazu ein reines Vortratsformat. Die AAPs beschränken die Teilnehmer auf akademische Kunden aus ihrem Gebiet.

5. Schulungen per virtualisierter Software

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können Schulungen per virtualisierter Software anbieten. Siehe Programmleitfaden, [ANHANG 2](#).

6. E-Learning-Kurse

AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können akademischen Kunden zugelassene E-Learning-Kurse anbieten. Siehe Programmleitfaden [ANHANG 1](#): Anforderungen für E-Learning-Kurse.

7. Zertifizierungsprüfung

AAPs mit der Zertifizierung „Certiport Authorized Testing Center“ (**CATC**) oder „PearsonVue Testing Center“ (**PVTC**) können Autodesk-Zertifizierungsprüfungen anbieten und beaufsichtigen. Außerdem dürfen sie Autodesk-Produkte, für die sie im Zusammenhang mit dem Programm ein Abonnement besitzen, bei der Beaufsichtigung einer Prüfung für akademische Kunden im geltenden Umfang nutzen.

III. PROGRAMMANFORDERUNGEN

A. Anforderung zur PDB (Partnerdatenbank)

- Der AAP muss die erforderlichen Kontakt- und Standortdetails aktualisieren.
- Der AAP muss die Details zu den Schulungsleitern einschließlich Kontaktinformationen sowie die Produktexpertise auf dem neuesten Stand halten.

B. Anforderungen zu TES (Autodesk-Schulungsbewertungssystem)

- Der AAP muss sicherstellen, dass die Schulungsleiter das TES zur Verwaltung, Kursregistrierung und Bereitstellung von Kursen für akademische Kunden unter Einhaltung der programm-basierten Abonnements nutzen.
- Nach Abschluss des Kurses sorgt der AAP dafür, dass die Schulungsleiter Bewertungsformulare an alle akademischen Kunden schicken, welche die von ihnen angebotenen Kurse abschließen

Wenn innerhalb von zwölf (12) Monaten keine Aktivität des Schulungsleiters in TES erfasst wird, kann seine ID deaktiviert werden.

C. Anforderung zum Learning Partner-Tool für die Fachhändler-Suche

Der AAP ist dafür verantwortlich, dass seine Informationen im Learning Partner-Tool für die Fachhändler-Suche von Autodesk aktuell sind.

D. Anforderung zur jährlichen Leistungsbewertung von 85 %

- Der AAP muss stets einen Leistungsscore von mindestens 85 % aus den Bewertungen erreichen.
- Jeder AAP-Standort muss stets einen Standortleistungsscore von mindestens 85 % aus den Bewertungen erreichen.
- Jeder Schulungsleiter muss stets einen Schulungsleiter-Leistungsscore von mindestens 85 % aus Bewertungen erreichen.

- Jeder Leistungsscore wird über ein Programmjahr hinweg im Autodesk-Schulungsbewertungssystem anhand des **OP-Index** gemessen, der die Gesamtleistung beschreibt, es sei denn, es gibt anderslautende Vereinbarungen mit Autodesk. Weitere Informationen zur Berechnung des Leistungsscores können beim Distributor erfragt werden.

E. Anforderungen zum Standort

- Der AAP füllt für jeden neuen Standort ein Formular aus und muss u. U. für jeden weiteren Standort eine zusätzliche Abonnementgebühr bezahlen.
- Der Standort muss die geltenden Standards für professionelle Schulungsstandorte erfüllen und das Programm positiv repräsentieren, wie von Autodesk festgelegt.
- Der Standort muss über geeignete Räumlichkeiten und Ausstattungen verfügen, um eine angemessene Darstellung der Autodesk-Produkte zu garantieren oder akademischen Kunden entsprechenden Zugriff auf Geräte ermöglichen, damit sie üben und lernen können, wie Autodesk-Produkte effektiv genutzt werden.

F. Anforderungen zum Standortadministrator

- Der AAP ernennt einen (1) Standortadministrator pro autorisiertem Standort („**Standortadministrator**“), der als primärer Kontakt zwischen Autodesk oder dem Distributor und dem Standort auftritt.
- Der Standortadministrator muss u.a. alles Erforderliche unternehmen, um das Standortpersonal und die Schulungsleiter stets in vollem Umfang über die AAP-Programmankündigungen zu informieren.
- Der Standortadministrator eines AAP, der Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonniert, muss dafür sorgen, dass jeder Standort oder jedes mobile Labor über Computer verfügen, die allein Schulungszwecken dienen.

G. Anforderungen zum Schulungsleiter

- Der AAP muss mindestens einen zugelassenen Schulungsleiter oder ACI-Schulungsleiter in Vollzeit einstellen oder unter Vertrag nehmen.
- Jeder Schulungsleiter muss ein zugelassener Schulungsleiter oder ACI sein und gegenwärtig als Kursleiter eines AAP tätig sein.
- Der von Autodesk zugelassene Schulungsleiter erhält eine Schulungsleiter-ID; der Schulungsleiter muss ein Benutzerprofil in Autodesk Learning Central (**ALC**) erstellen; im ALC-Portal wird der Abschluss der Lernpfade des Schulungsleiters überwacht und nachverfolgt.

Anforderungen zu ACI

- Der zugelassene Schulungsleiter muss innerhalb von neunzig (90) Tagen, nachdem er ein zugelassener Schulungsleiter geworden ist, einen ACI-Nachweis erwerben („**ACI-Frist**“); dies ist eine jährliche Mindestanforderung. Die ACI-Programmanforderungen sind hier zu finden: aci.autodesk.com
- Der AAP muss den Distributor von jeder Änderung bei den Kontaktdetails oder bei der Produktexpertise zugelassener Schulungsleiter oder ACIs unterrichten, die in den Partnerdatensätzen in PDB verwaltet werden.

Wenn der zugelassene Schulungsleiter den ACI-Nachweis nicht innerhalb von 30 Tagen der ACI-Frist erwirbt, wird der Status als zugelassener Schulungsleiter automatisch zurückgezogen, und er darf akademischen Kunden keine Schulungen für Autodesk-Produkte im Namen des AAP mehr anbieten.

H. Jährliche Kursmindestanforderungen für AAPs

- AAPs müssen an **allen Standorten** jährlich mindestens zehn (10) Kurse oder mindestens 40 Kursstunden pro Jahr zu Autodesk-Produkten abhalten.
- AAPs müssen an **jedem Standort** jährlich mindestens zwei (2) Kurse oder mindestens 8 Kursstunden pro Jahr zu Autodesk-Produkten abhalten.

I. Kursanforderungen für AAPs

- AAPs dürfen nur Kurse für Autodesk-Produkte anbieten und durchführen, für die sie zugelassen sind.
- Nur zugelassene Schulungsleiter oder ACIs führen Kurse in definierten Lernumgebungen durch.
- Jeder Kurs muss vor seinem Beginn in TES geplant werden und die Mindestkursanforderungen erfüllen.
- Kurse müssen mindestens vier (4) Stunden dauern und dürfen höchstens dreihundert (300) Stunden lang sein.
- Reine Vortragskurse müssen mindestens zwei (2) Stunden dauern und dürfen höchstens sieben (7) Stunden lang sein.
- Jeder Kurs ist auf einhundert (100) registrierte akademische Kunden beschränkt.
- Nach Abschluss eines Kurses muss der Schulungsleiter ein Bewertungsformular an alle akademischen Kunden schicken, die den Kurs absolvieren. Der AAP sorgt dafür, dass die akademischen Kunden eine Anleitung für das Herunterladen des Kursabschlusszertifikats in PDB erhalten.

J. Autodesk-Kursabschlusszertifikat

Nur Schulungsleiter oder Standortadministratoren von AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können Kursabschlusszertifikate im Namen des AAP und in elektronischer Form über TES („**Kursabschlusszertifikat**“) ausstellen; die Form des Zertifikats darf **nicht** geändert werden.

K. Anforderungen zum mobilen Labor

AAPs müssen per Formular einen Antrag auf Schulung im mobilen Labor bei Autodesk stellen und die Anforderungen der Vereinbarung einhalten. Nur AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können das Anbieten von Schulungen im mobilen Labor beantragen.

L. Anforderungen zu E-Learning-Kursen

Siehe Anhang 1 – Zusätzliche Anforderungen für das Anbieten von E-Learning-Kursen. Nur **AAPs**, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können das Anbieten von E-Learning-Kursen beantragen.

M. Anforderung zur Verwendung von virtualisierter Software

Siehe Anhang 2 – ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN FÜR SCHULUNGEN PER VIRTUALISIERTER SOFTWARE. Nur AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, können den Einsatz von virtualisierter Software beantragen.

N. Anforderungen zu Autodesk-Systemen und zur Verwaltung akademischer Kunden

- a) Der AAP ist für die Einrichtung und die Verwaltung der für den Zugang zu und die Verwendung von Portalen und Systemen von Autodesk verwendeten Anmeldedaten für AAP-Mitarbeiter und -Schulungsleiter verantwortlich. Wenn ein Mitarbeiter oder Schulungsleiter das Unternehmen verlässt, ist es die Aufgabe des AAP, alle Konten dieses Benutzers zu deaktivieren.
- b) Der AAP ist für das Zuweisen und Verwalten von Programmrollen und Channel-News-Einstellungen aller Mitarbeiter verantwortlich. Der AAP kann Partneradministratoren ernennen, um die entsprechenden Programmrollen und Channel-News-Einstellungen in Partner Center zuzuweisen.

VI. Weitere Programminformationen und -unterstützung

AAPs müssen sich an den Distributor wenden, um weitere Programminformationen oder -unterstützung zu erhalten. Der Distributor kann die AAPs auf die häufig gestellten Fragen zum Programm und zum Support, auf AAP-Benachrichtigungen, an das Partner Portal und ALC Portal sowie die Anmeldeinformationen, auf Einstiegslernpläne und andere Services verweisen. Um den Distributor für das Gebiet eines AAP zu finden, öffnen Sie den folgenden Link, und suchen Sie nach Land:

<https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ANHANG 1

ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN ZUM ANBIETEN VON E-LEARNING-KURSEN

Um autorisierte E-Learning-Kurse ganz oder teilweise online anbieten zu können, müssen AAPs die Qualifizierungskriterien in diesem Anhang erfüllen und einen Antrag auf Onlineschulung einreichen, der nach alleinigem Ermessen von Autodesk genehmigt wird, bevor sie Kurse als E-Learning anbieten.

1. ANFORDERUNGEN ZUM ANTRAG:

Der AAP muss dem Distributor einen ausgefüllten Antrag auf Autorisierung zum Anbieten von E-Learning-Kursen (Formular wird von Autodesk bereitgestellt) schicken, bevor er E-Learning-Kurse anbietet. Der Antrag muss Folgendes enthalten:

- Detaillierte Erklärung der E-Learning-Kurse, die der AAP online anbieten möchte;
- Liste der Standorte, an denen Videoinhalte aufgezeichnet werden;
- Liste der zugelassenen Schulungsleiter oder ACI-Schulungsleiter, welche die E-Learning-Kurse leiten;
- eine Übersicht über die Inhalte des E-Learning-Kurses, die online veröffentlicht wird;
- Beschreibung der IT-Infrastruktur zur Unterstützung der vorgeschlagenen Onlineschulung(en); und
- andere Informationen, die Autodesk oder der Distributor beantragt, um zu bestimmen, ob der AAP die Qualifizierungskriterien für das Anbieten von E-Learning-Kursen erfüllt.

2. QUALIFIZIERUNGSKRITERIEN

Bei Autorisierung gemäß diesem Anhang:

2.1 **Schulungsleiter**

Für die Dauer des E-Learning-Kurses muss ein Schulungsleiter für die Präsentation jedes E-Learning-Kurses zur Unterstützung jedes akademischen Kunden verfügbar sein.

2.2 **IT-Infrastrukturunterstützung**

Jeder AAP muss die Infrastruktur für die Bereitstellung und Unterstützung der E-Learning-Kurse besitzen und warten. Das Bereitstellungssystem muss zu Folgendem in der Lage sein:

- Anwesenheit erfassen und aufzeichnen;
- akademische Kunden durch den Kursinhalt führen (Lernmodule oder Live-Sitzungen);
- akademische Kunden beim Einstieg und Fortschritt im Kursinhalt/in den Kursmodulen steuern;
- Kontrolle über den Bildschirm des akademischen Kunden zwecks Fehlerbehebung übernehmen; und
- Dateifreigabe ermöglichen.

2.3 **E-Learning-Kurse.**

Jeder E-Learning-Kurs muss:

- in Themen und Module von angemessenem Umfang strukturiert sein, damit die Teilnehmer die Inhalte gut mitverfolgen, einfach durchgehen und gut behalten können.

- von einer Übersicht begleitet werden, die Start und Ende sowie eine empfohlene Lernreihenfolge, Ziele und Kompetenzen, einen empfohlenen Lernpfad, eine Bewertungsmethode und Qualifizierungskriterien enthält.
- eine Zertifizierung oder einen Nachweis zum Ziel haben, wenn er als Vorbereitung auf eine professionelle Zertifizierung oder Nachweisprüfung beworben wird.
- praktische Lernergebnisse umfassen, die auf die Verbesserung des Umgangs mit dem Autodesk-Produkt abzielen.

2.4 **Fortschritt**

Der Fortschritt durch den E-Learning-Kurs muss davon abhängen, ob der Teilnehmer seine Kompetenzen erfolgreich demonstrieren konnte. Der Fortschritt darf nicht allein auf der Teilnahme oder dem vollständigen Durchgehen der Schulungsinhalte basieren.

2.5 **Abschlusszertifikat**

Die Zulassung eines E-Learning-Kurses ist auf das Anbieten eines Schulungsprogramms beschränkt, das einem Kurs am Standort entspricht. E-Learning-Kurse, für die es ein Kursabschlusszertifikat gibt, müssen einen (1) Tag (nicht weniger als vier [4] Stunden) dauern und mittels einer der folgenden Möglichkeiten angeboten werden:

- Online-Live-Schulung;
- äquivalente Schulungsinhalte;
- eine Kombination aus Online-Live-Schulung und Schulungsinhalten; oder
- eine Kombination aus Live-Schulung am Standort, Online-Live-Schulung und Schulungsinhalten.

Außerdem muss der Kurs innerhalb von neunzig (90) Kalendertagen vom akademischen Kunden begonnen und abgeschlossen werden, und der akademische Kunde muss den Abschluss anhand eines Tests seiner Kompetenzen und/oder seines Wissens bezüglich der präsentierten Inhalte demonstrieren.

2.6 **Berichterstattung.**

Der AAP **muss** Autodesk vierteljährlich über TES bezüglich der Anzahl von akademischen Kunden, der Anwesenheit, des Fortschritts, der Ergebnisse aus den Befragungen unter den akademischen Kunden in TES und der Abschlussquote Bericht erstatten. Werden diese obligatorischen vierteljährlichen Berichte nicht eingereicht, kann dies dazu führen, dass der E-Learning-Kurs des AAP seine Zulassung verliert oder der AAP ausgesetzt oder gekündigt wird. Die vierteljährlichen Berichte werden über TES an Autodesk geschickt und vom Distributor überprüft.

ANHANG 2

ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN FÜR SCHULUNGEN PER VIRTUALISIERTER SOFTWARE

1. GENEHMIGUNG FÜR DIE VIRTUALISIERUNG VON AUTODESK-PRODUKTEN

Autodesk erteilt AAPs, die Autodesk-Produkte für die Verwendung im Labor abonnieren, die Genehmigung, akademischen Kunden Zugriff auf Autodesk-Produkte zu ermöglichen, und zwar im Rahmen eines Single-User-Abonnements über eine Methode zur Anwendungsvirtualisierung, wie im Folgenden beschrieben. AAPs müssen eine Erlaubnis für die Nutzung von Virtualisierungsvorteilen gemäß dem in Abschnitt 3 unten beschriebenen Prozess einholen. Autodesk behält sich das Recht vor, Virtualisierungsvorteile und/oder die Lizenzen oder Abonnements für Autodesk-Produkte auf Ankündigung mit sofortiger Wirkung zu beenden, wenn ein AAP gegen die Vereinbarung oder die Nutzungsbedingungen („**Nutzungsbedingungen**“) verstößt: <https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/de/general-terms>

Die Nutzung von Autodesk-Produkten durch den AAP unterliegt den Nutzungsbedingungen und umfasst die folgenden Virtualisierungsvorteile für ein Single-User-Abonnement, die alle anderen in den Nutzungsbedingungen genannten Virtualisierungsvorteile ersetzen. Alle hierin verwendeten, aber nicht definierten Begriffe in Großbuchstaben haben die ihnen in den Nutzungsbedingungen zugewiesene Bedeutung:

Ungeachtet anderslautender Bestimmungen in Abschnitt 15.3 der Nutzungsbedingungen (Angemessene Nutzung von Angeboten): Wenn Sie ein Single-User-Abonnent sind (oder ein Single-User-Abonnement für Ihre Benutzer erworben haben), dürfen Sie über das Internet oder ein Wide-Area Network (WAN) oder ein anderes nicht lokales Netzwerk oder ein virtuelles privates Netzwerk (VPN) auf Angebote zugreifen und diese nutzen, unabhängig davon, ob Sie Anwendungsvirtualisierungstechnologie oder Remote-Virtualisierungstechnologie oder andere Möglichkeiten nutzen. Diese Nutzung unterliegt allen Voraussetzungen und Einschränkungen, die in diesen Bedingungen für die Virtualisierungsvorteile bei Single-User-Abonnements enthalten sind (die „**Virtualisierungsvorteile**“).

Einschränkungen

- Gilt nicht für Web-Services. Web-Service-Abonnements und Web-Service-Vorteile, die in Softwareabonnements enthalten sind, sind von den Virtualisierungsvorteilen ausgeschlossen.
- Gilt nicht für explizit angegebene Software. Die Virtualisierungsvorteile gelten nicht für alle Autodesk-Lösungen. Für Software, die in der Liste der von der Virtualisierung ausgeschlossenen Software aufgeführt ist, gelten die Virtualisierungsvorteile nicht. Diese Liste finden Sie hier: www.autodesk.com/virtualization-exclusions

Die Liste der von der Virtualisierung ausgeschlossenen Software wird von Autodesk regelmäßig aktualisiert, und Softwareprodukte werden der Liste hinzugefügt bzw. von dieser entfernt. Bei hinzugefügter Software gelten die Einschränkungen für zukünftig erworbene Produkte. Bei entfernter Software werden die Einschränkungen rückwirkend aufgehoben.

Beispiel 1: Sie erwerben sechs Single-User-Abonnements für eine bestimmte Software, die zum Erwerbszeitpunkt nicht in der Ausschlussliste enthalten ist. Zu einem späteren Zeitpunkt wird diese Software von Autodesk der Ausschlussliste hinzugefügt. Sie können die Virtualisierungsvorteile für alle Lizenzen dieser Software nutzen, die Sie erworben haben, bevor die Software der Liste hinzugefügt wurde. Für alle Abonnements dieser Software, die erworben wurden, nachdem die Software der Liste hinzugefügt wurde, dürfen die Virtualisierungsvorteile nicht genutzt werden.

Beispiel 2: Sie erwerben sechs Single-User-Abonnements für eine bestimmte Software, die zum Erwerbszeitpunkt in der Ausschlussliste enthalten ist. Zu einem späteren Zeitpunkt wird diese Software von Autodesk aus der Ausschlussliste entfernt. Ab dem Entfernungsdatum können Sie die Virtualisierungsvorteile für alle sechs Abonnements dieser Software nutzen.

Bedingungen für den Support von virtualisierter Software

Für Software, die Sie gemäß Virtualisierungsvorteilen virtualisieren, wird von Autodesk der Support gemäß den Bedingungen in Abschnitt 2 des Programmleitfadens angeboten. Dabei gilt folgende Ausnahme: Autodesk ist **nicht** verpflichtet, Support-Services für Support-Anfragen bereitzustellen, bei denen der gemeldete Fehler von Autodesk nicht auf einem physischen Gerät außerhalb der Virtualisierungsumgebung reproduziert werden kann. Autodesk ist nicht verpflichtet, Support bereitzustellen, wenn Fehler aufgrund oder im Zusammenhang mit Virtualisierungssoftware von Dritten oder Ihrer Virtualisierungsumgebung auftreten. Dazu zählt ohne Einschränkung die Verpflichtung, Hilfestellung bei Kompatibilitäts- oder Interoperabilitätsproblemen im Zusammenhang mit der Verwendung von Autodesk-Lösungen mit einer Virtualisierungssoftware von Dritten oder Ihrer Virtualisierungsumgebung anzubieten.

„Zertifizierungs“-Haftungsausschluss; Gefahrenübernahme

Autodesk kann in regelmäßigen Abständen auf den jeweiligen Softwareprodukt-Websites, im Autodesk Knowledge Network und ähnlichen Autodesk-Internetauftritten oder in produktspezifischer Dokumentation bzw. in anderem Kontext Informationen zur Verwendung von Software in virtualisierten Umgebungen bereitstellen (zusammen als „Zertifizierungsinformationen“ bezeichnet). Diese Zertifizierungsinformationen werden freiwillig und einzig zu Informationszwecken für Sie bereitgestellt und enthalten nur die Daten aus den Tests, die Autodesk im Hinblick auf die jeweiligen Versionen der Software, die mit einer bestimmten Virtualisierungstechnologie von Dritten und/oder in einer bestimmten Virtualisierungsumgebung verwendet wird, durchgeführt hat. Die Zertifizierungsinformationen werden „wie gesehen“ bereitgestellt und können Fehler, Ungenauigkeiten, unvollständige Daten und andere Fehlinformationen enthalten. Wenn Sie die Virtualisierungsvorteile nutzen möchten, sollten Sie im Vorfeld Ihre eigene, unabhängige Kompatibilitätsbeurteilung durchführen.

Durch die Nutzung der Virtualisierungsvorteile akzeptieren Sie, dass diese Zertifizierungsinformationen keinerlei Form von Versprechen oder Zusage hinsichtlich einer bestimmten Kompatibilitätsebene zwischen einer Autodesk-Lösung und einer bestimmten Virtualisierungstechnologie von Dritten darstellen. Wenn Sie die Virtualisierungsvorteile nutzen, übernehmen Sie alle Risiken in diesem Zusammenhang, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf die Kompatibilität zwischen der Software und der Virtualisierungstechnologie von Dritten und/oder Ihrer Virtualisierungsumgebung.

2. ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN

Der AAP darf Lizenzdateien, die zur Verwendung auf einem bestimmten virtuellen Server oder zur gleichzeitigen Nutzung auf einem separaten Server, ob virtuell oder physisch, bestimmt sind, weder kopieren noch auf andere Weise duplizieren.

Der AAP garantiert, dass er konsistente Lizenzverwaltungssysteme innerhalb der virtuellen Anwendungsumgebung verwendet, um alle Instanzen von Remote-Zugriff auf Autodesk-Produkte aufzuzeichnen.

Der AAP fertigt Nutzungsberichte der gehosteten Umgebung im Zusammenhang mit den Autodesk-Produkten an und stellt sie Autodesk oder dem Distributor auf Anfrage bereit.

Der AAP muss alle Kurse, die mit virtualisierter Software abgehalten werden, in TES planen und den akademischen Kunden Bewertungsformulare aus TES bereitstellen, nachdem sie den per virtualisierter Software angebotenen Kurs abgeschlossen haben.

Der AAP akzeptiert, dass er bei Nutzung der Virtualisierungsvorteile eine Anzahl von Abonnements bestellt, die gleichzeitig verwendet werden, um Schulungen anzubieten. Der AAP nutzt nur die Anzahl von gleichzeitigen Lizenzen in dem Programm, für die er bezahlt hat oder die ihm ausgestellt wurden. (Zum Beispiel: 25 Single-User-Abonnements für den AAP-Hauptstandort entsprechen 25 gleichzeitigen Lizenzen in einer virtuellen Anwendungsumgebung.)

3. VERFAHREN ZUM BEANTRAGEN EINER GENEHMIGUNG FÜR VIRTUALISIERUNGSVORTEILE

Der AAP muss den Distributor schriftlich benachrichtigen, um eine Genehmigung für die Nutzung von Virtualisierungsvorteilen seitens des Distributors zu beantragen. Der Distributor muss mindestens fünfzehn (15) Tage im Voraus vom AAP benachrichtigt werden, es sei denn, es wurde ein anderer Zeitraum von Autodesk schriftlich genehmigt.

Der AAP kann mittels der Virtualisierungsvorteile Zugriff auf Autodesk-Produkte und -Dokumentationen gewähren, die allein zur Unterstützung der Schulungsangebote des AAP verwendet werden dürfen.

Der AAP akzeptiert, dass er bei Verwendung von Autodesk-Produktabonnements in der virtuellen Umgebung dieselben Abonnements nicht gleichzeitig für Autodesk-Produkte im physischen Schulungsraum verwenden darf.



BENVENUTO NELLA COMMUNITY DEI PARTNER DI FORMAZIONE AUTODESK

I Partner di formazione Autodesk preparano studenti, docenti, professionisti del settore, aziende e consumatori ad esplorare in modo approfondito diversi metodi per progettare, produrre e utilizzare i prodotti. I partner di formazione Autodesk consentono a tutti di **immaginare, progettare e realizzare un mondo migliore**.

PROGRAMMA AUTHORIZED ACADEMIC PARTNER

Un Partner Accademico Autorizzato è un membro riconosciuto della community Autodesk Learning Partner (ALP). L'obiettivo del Programma Autodesk® Authorized Academic Partner Program è quello di supportare i Partner accademici autorizzati Autodesk (AAP) per consentire loro di offrire ai Clienti accademici corsi di apprendimento e formazione, supporto, sviluppo, certificazione o altri servizi autorizzati utilizzando i Prodotti Autodesk.

Le competenze relative al settore del Partner AAP sono suddivise in gruppi settoriali specifici e i Prodotti Autodesk disponibili per tale Partner AAP sono determinati dall'allineamento del prodotto nei gruppi settoriali assegnati, ovvero AEC, MFG e M&E. Gli Istruttori del Partner AAP dispongono dell'approvazione per fornire servizi di formazione in base alle competenze relative al settore, all'esperienza didattica e alle conoscenze approfondite dei Prodotti Autodesk.

Il Programma è diviso in quattro (4) aree geografiche ("**GEO**"): Americhe, APAC, EMEA e GCR. I vantaggi, i requisiti o i Prodotti Autodesk disponibili possono variare, a discrezione di Autodesk, in base all'area geografica o ad una regione all'interno dell'area geografica in cui si trovano fisicamente il Partner AAP o i Siti del Partner AAP.

GUIDA DEL PROGRAMMA

Questa Guida del Programma è citata nel **Contratto del Programma Autodesk Authorized Training Center e Autodesk Authorized Academic Partner** (il "**Contratto**"). I termini in maiuscolo non descritti in questa Guida del Programma hanno lo stesso significato specificato nel Contratto.

Autodesk si riserva il diritto di correggere, modificare o terminare questa Guida del Programma, nonché i programmi o i vantaggi in essa descritti in qualsiasi momento, se necessario. Autodesk si riserva il diritto di interpretare o chiarire il contenuto di questa Guida del Programma a propria esclusiva discrezione.

Questa Guida del Programma è valida dalla data indicata in precedenza e sostituisce tutte le versioni precedenti. Ogni anno del Programma va dal 1° febbraio al 31 gennaio ("**Anno del programma**").

I termini di questa Guida del Programma redatti in inglese regoleranno e saranno vincolanti per le parti. Eventuali traduzioni di questa Guida del programma in altre lingue verranno fornite solo a scopo informativo. Autodesk non si assume alcuna responsabilità né fornisce garanzie riguardo alla precisione delle traduzioni della Guida del programma in altre lingue.

I. VANTAGGI DEL PROGRAMMA

Il Programma fornisce ai Partner AAP una serie completa di vantaggi che consentono di supportare ed espandere il loro business nei servizi di formazione per il settore didattico. Solo i Partner AAP conformi ai termini del Contratto e di questa Guida del Programma possono accedere e utilizzare i vantaggi del Programma.



Tutti i vantaggi vengono forniti ad esclusiva discrezione di Autodesk e possono essere modificati in qualsiasi momento. Il Programma AAP include i seguenti vantaggi:

ABBONAMENTI AI PRODOTTI ORIGINALI AUTODESK DA UTILIZZARE PER OFFRIRE I SERVIZI DI FORMAZIONE, OVVERO ACCESSO AD AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER

STRUMENTI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE DEGLI ISTRUTTORI - UTILIZZO DI AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)

AUTODESK TRAINING EVALUATION SYSTEM E ACCESSO AI RAPPORTI SULLE PRESTAZIONI. ACCESSO AD AUTODESK PARTNER DATABASE

FORMAZIONE SUI PRODOTTI E POSSIBILITÀ DI OTTENERE LA CERTIFICAZIONE PER I PRODOTTI; BADGE DIGITALI

POSSIBILITÀ DI OTTENERE UNA QUALIFICA AUTODESK CERTIFIED INSTRUCTOR (ACI). UTILIZZO DEL BADGE DIGITALE ACCLAIM PER ISTRUTTORE ACI

INSERIMENTO NEGLI ELENCHI PUBBLICI DI AUTODESK PARTNER LOCATOR

BRANDING, ACCESSO ALLE RISORSE DI MARKETING E UTILIZZO DEL LOGO AUTODESK LEARNING PARTNER O AAP

SCONTI SULLE PUBBLICAZIONI DEI CORSI DI FORMAZIONE

SEGNALAZIONE DI POTENZIALI CLIENTI AI

SUPPORTO PER IL PROGRAMMA DA PARTE DEL DISTRIBUTORE DEL PARTNER ALP; ACCESSO AD AUTODESK SUBSCRIPTION CENTER

SUPPORTO TECNICO PER I PRODOTTI, RISORSE SELF-HELP ACCESSO AD AUTODESK PARTNER PORTAL

RICONOSCIMENTO GRAZIE AL CERTIFICATO DI AUTORIZZAZIONE DEL SITO UTILIZZO DEL SITO WEB E DEGLI STRUMENTI PUBBLICI DI AUTODESK

OPPORTUNITÀ DI PARTECIPAZIONE AD INCONTRI ED EVENTI COMMERCIALI AUTODESK

**PER ULTERIORI INFORMAZIONI SUI VANTAGGI DEL PROGRAMMA, CONSULTARE IL DOCUMENTO
DESCRIZIONE DEI VANTAGGI DEL PROGRAMMA AAP.**

II. AMBIENTI DI FORMAZIONE AUTORIZZATI

Il Partner AAP è autorizzato ad utilizzare i Prodotti Autodesk forniti in abbonamento nell'ambito del Programma per la consegna dei servizi di formazione ai Clienti accademici solo nei seguenti ambienti di formazione ("**Ambienti di formazione**"). In tutti gli Ambienti di formazione, l'Istruttore approvato o l'Istruttore ACI del Partner AAP deve fornire corsi:

A. AMBIENTI DI FORMAZIONE - PER USO INTERNO

1. Corsi di formazione per i Clienti accademici presso le sedi di istituti didattici

I Partner AAP che si abbonano ai Prodotti Autodesk solo per Uso interno possono fornire lezioni dal vivo e servizi in loco presso un Istituto didattico idoneo o in un Laboratorio mobile del Partner AAP, esclusivamente ai Clienti Accademici di Istituti didattici idonei per finalità direttamente correlate all'apprendimento, alla didattica o alla formazione. Tutti i prodotti software Autodesk utilizzati dai Clienti Accademici che partecipano al corso o all'attività di formazione del Partner AAP devono essere installati nel dispositivo personale del cliente e abbinati ad un abbonamento Education oppure ad un altro tipo di abbonamento o licenza autorizzata da Autodesk. I servizi presso le sedi degli istituti didattici includono:

- a) Corsi di formazione per insegnare ai Clienti accademici ad utilizzare i Prodotti Autodesk
- b) Lezioni nelle sedi degli istituti didattici per promuovere l'utilizzo dei Prodotti Autodesk
- c) Servizi di certificazione Autodesk nelle sedi degli istituti didattici per i Clienti Accademici
- d) Sviluppo di programmi o corsi Train-the-Trainer sui Prodotti Autodesk per i Clienti Accademici
- e) Implementazione del software e integrazione tecnologica dei Prodotti Autodesk

2. Corsi di formazione mediante una Piattaforma di live streaming

I Partner AAP possono fornire ai Clienti Accademici lezioni dal vivo tramite una piattaforma di live streaming (come Facebook Live o YouTube Live). Il Partner AAP fornirà i corsi di formazione online dal vivo di tipo solo lezione su una Piattaforma di streaming e limiterà i partecipanti ai Clienti Accademici del proprio Territorio.

3. Facilitazione degli esami di certificazione

I Partner AAP che dispongono del titolo Certiport Authorized Testing Center (**CATC**) o PearsonVue Testing Center (**PVTC**), possono offrire e supervisionare esami di certificazione Autodesk, nonché utilizzare i Prodotti Autodesk forniti in abbonamento nell'ambito del Programma durante un esame per i Clienti Accademici, nella misura applicabile. I Clienti Accademici non possono utilizzare i Prodotti Autodesk forniti in licenza o in abbonamento al Partner AAP.

B. AMBIENTI DI FORMAZIONE - UTILIZZO IN LABORATORIO

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire corsi di formazione negli Ambienti di formazione indicati di seguito. I Clienti Accademici che ricevono Servizi in questi Ambienti di formazione possono utilizzare i Prodotti Autodesk (i) forniti in abbonamento al Partner AAP sui computer di proprietà o gestiti dal Partner AAP durante il Corso esclusivamente per completare il Corso o le attività correlate oppure (ii) su un dispositivo personale abbinato ad un abbonamento Education o ad una licenza o abbonamento di altro tipo autorizzato da Autodesk. Se un Cliente Accademico non può accedere ad un Prodotto Autodesk necessario per il Corso sul proprio dispositivo personale abbinato ad una licenza o ad un abbonamento autorizzato da Autodesk, il Partner AAP può consentire a tale Cliente di accedere ai Prodotti Autodesk forniti in abbonamento nell'ambito del Programma su un dispositivo personale (ma non su un dispositivo assegnato ad un dipendente) solo per completare il Corso o per attività correlate durante la durata del Corso. Non appena il Cliente Accademico completa il Corso oppure nel caso in cui il Partner AAP si accorga che il Cliente sta utilizzando i Prodotti Autodesk per finalità commerciali o di altro tipo non consentite dal Contratto, deve disattivare immediatamente il suo account per impedire che utilizzi i Prodotti Autodesk.

1. Corsi di formazione sul Sito autorizzato del Partner AAP

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire corsi di formazione dal vivo ai Clienti Accademici presso un Sito AAP autorizzato da Autodesk.

2. Corsi di formazione tramite uno Strumento per conferenze in remoto

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire ai Clienti Accademici corsi di formazione dal vivo tramite uno strumento per conferenze in remoto (come Zoom, Adobe Connect o Cisco WebEx). Il Partner AAP fornirà solo corsi di formazione online utilizzando Abbonamenti per utente singolo.

3. Corsi di formazione in un Laboratorio mobile del Partner AAP o presso una Sede del Cliente Accademico tramite un dispositivo del Partner AAP

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire ai Clienti Accademici corsi di formazione dal vivo utilizzando un Laboratorio mobile del Partner AAP. Il Partner AAP può fornire ai Clienti Accademici corsi di formazione dal vivo in loco presso un Istituto didattico o in un'aula presso una sede che non sia un Sito autorizzato, utilizzando dispositivi o un laboratorio mobile di proprietà o gestito da AAP ("Laboratorio mobile").

4. Corsi di formazione mediante una Piattaforma di live streaming

I Partner AAP possono fornire ai Clienti Accademici lezioni dal vivo tramite una piattaforma di live streaming (come Facebook Live o YouTube Live). Il Partner AAP fornirà i corsi di formazione online dal vivo di tipo solo lezione su una Piattaforma di streaming e limiterà i partecipanti ai Clienti Accademici del proprio Territorio.

5. Corsi di formazione forniti mediante Software virtualizzato

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire corsi di formazione mediante software virtualizzato. Vedere l'[ALLEGATO 2](#) di questa Guida del programma.

6. Facilitazione dei corsi di e-learning

I Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio possono fornire Corsi di e-learning approvati ai Clienti Accademici. Per i requisiti relativi ai Corsi di e-learning, vedere l'[ALLEGATO 1](#) di questa Guida del programma.

7. Facilitazione degli esami di certificazione

I Partner AAP che dispongono del titolo Certiport Authorized Testing Center (**CATC**) o PearsonVue Testing Center (**PVTC**), possono offrire e supervisionare esami di certificazione Autodesk, nonché utilizzare i Prodotti Autodesk forniti in abbonamento nell'ambito del Programma durante un esame per i Clienti accademici, nella misura applicabile.

III. REQUISITI DEL PROGRAMMA

A. Requisito relativo al Partner Database (PDB)

- Il Partner AAP deve aggiornare le informazioni di contatto e i dettagli obbligatori relativi al Sito
- Il Partner AAP deve conservare i dettagli relativi agli Istruttori, incluse le informazioni di contatto e le competenze relative ai prodotti

B. Requisito relativo al sistema TES (Training Evaluation System) di Autodesk

- Il Partner AAP dovrà verificare che gli Istruttori utilizzino in modo corretto il sistema TES per finalità di amministrazione, nonché per la registrazione e l'offerta di tutti i Corsi forniti ai Clienti Accademici con abbonamenti assegnati nell'ambito del Programma
- Al termine del Corso, il Partner AAP dovrà assicurarsi che gli Istruttori forniscano Sondaggi di valutazione a tutti i Clienti Accademici che completano i Corsi offerti dal Partner AAP

Se nel sistema TES non viene registrata l'attività di un Istruttore entro un periodo di dodici (12) mesi, è possibile che l'ID dell'Istruttore venga disattivato.

C. Requisito relativo allo strumento di ricerca dei Partner di formazione

Il Partner AAP ha la responsabilità di garantire che le sue informazioni disponibili nello strumento di ricerca dei partner di formazione Autodesk siano aggiornate.

D. Requisito relativo al punteggio annuale delle prestazioni pari all'85%

- Il Partner AAP deve mantenere un punteggio relativo alle prestazioni pari ad almeno l'85% dalle Valutazioni che riceve
- Ogni Sito AAP deve mantenere un punteggio relativo alle prestazioni pari ad almeno l'85% dalle Valutazioni che riceve
- Ogni Istruttore deve mantenere un punteggio relativo alle prestazioni dell'istruttore pari ad almeno l'85% dalle Valutazioni che riceve

- Ciascun punteggio delle prestazioni viene calcolato in base all'indice delle prestazioni complessive nell'arco di un anno del Programma in Autodesk Training Evaluation System, se non diversamente concordato con Autodesk. Per ulteriori informazioni sul calcolo dei punteggi delle prestazioni, è possibile contattare il Distributore.

E. Requisito relativo al Sito

- Il Partner AAP deve compilare un Modulo per ogni nuovo Sito e, se necessario, dovrà corrispondere un'ulteriore Tariffa dell'abbonamento per ciascun Sito aggiuntivo
- Il Sito deve soddisfare gli standard appropriati in materia di strutture di formazione professionale e rappresentare il Programma in modo positivo, come indicato da Autodesk
- Il Sito deve disporre di strutture e attrezzature adeguate per consentire la dimostrazione appropriata dei Prodotti Autodesk o per garantire ai Clienti accademici l'accesso corretto alle attrezzature per esercitarsi e imparare ad utilizzare in modo efficiente i Prodotti Autodesk

F. Requisito relativo all'Amministratore del sito

- Per ciascun Sito autorizzato, il Partner AAP nominerà un (1) amministratore ("**Amministratore del sito**"), che agirà come contatto principale tra Autodesk, o il Distributore, e il Sito.
- Tra le altre cose, l'Amministratore del sito deve fare tutto il possibile per tenere il personale del Sito e gli Istruttori sempre informati sugli annunci del Programma AAP.
- L'Amministratore del Sito di un Partner AAP che acquista un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio deve verificare che ciascun Sito o Laboratorio mobile disponga di computer destinati esclusivamente all'uso per finalità di formazione.

G. Requisito relativo agli Istruttori

- Il Partner AAP dovrà ingaggiare o assumere a contratto almeno un Istruttore approvato o un Istruttore ACI a tempo pieno
- Ogni Istruttore deve disporre del titolo di Istruttore approvato o Istruttore ACI e deve prestare servizio come istruttore del Corso corrente di un Partner AAP.
- Agli Istruttori approvati da Autodesk per la formazione viene assegnato un ID istruttore. L'Istruttore deve creare un profilo utente nel portale Autodesk Learning Central (**ALC**), in cui viene monitorato e registrato il completamento dei percorsi formativi dell'Istruttore

Requisito relativo agli Istruttori ACI

- L'Istruttore approvato deve soddisfare i requisiti annuali minimi che prevedono il conseguimento di una qualifica ACI entro novanta (90) giorni dalla data in cui riceve il titolo di Istruttore approvato ("**Scadenza ACI**"). I requisiti del Programma ACI sono disponibili cliccando sul seguente collegamento: aci.autodesk.com
- Il Partner AAP deve comunicare al Distributore eventuali modifiche dei dettagli di contatto o delle competenze relative ai prodotti di qualsiasi Istruttore approvato o Istruttore ACI. Tali informazioni sono memorizzate nei Record dei partner del database PDB.

Se l'Istruttore approvato non ottiene la qualifica ACI entro 30 giorni dalla Scadenza ACI, il relativo stato di Istruttore approvato verrà automaticamente revocato e non potrà più fornire servizi di formazione ai Clienti accademici per i Prodotti Autodesk per conto del Partner AAP.

H. Requisiti annuali minimi relativi ai Corsi per i Partner AAP

- Il Partner AAP dovrà tenere presso **tutti i Siti**, almeno dieci (10) Corsi annualmente o almeno 40 ore di Corsi all'anno sui Prodotti Autodesk
- Il Partner AAP dovrà tenere presso **ciascun Sito**, almeno due (2) Corsi annualmente o almeno 8 ore di Corsi all'anno sui Prodotti Autodesk

I. Requisiti relativi ai Corsi per i Partner AAP

- Il Partner AAP offrirà e terrà solo Corsi per i Prodotti Autodesk per cui ha ottenuto l'approvazione per la formazione.
- Solo gli Istruttori approvati o gli Istruttori ACI potranno tenere o facilitare Corsi negli ambienti di formazione definiti
- Ogni Corso deve venire programmato nel sistema TES prima della data di inizio del Corso stesso e deve soddisfare i requisiti minimi relativi ai corsi
- Il Corso deve avere una durata minima di quattro (4) ore e una durata massima di trecento (300) ore
- Il Corso di tipo solo lezione deve avere una durata minima di due (2) ore e una durata massima di sette (7) ore
- Ad ogni Corso possono partecipare fino a cento (100) Clienti accademici registrati
- Al completamento di un Corso, l'Istruttore deve fornire un Sondaggio di valutazione a tutti i Clienti accademici che completano i Corsi e il Partner AAP dovrà assicurarsi che il Cliente accademico disponga delle istruzioni necessarie per scaricare il Certificato di completamento del corso dal database PDB

J. Certificato Autodesk di completamento del Corso

Solo l'Istruttore o l'Amministratore del sito del Partner AAP che acquista un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio può assegnare per conto del Partner AAP certificati di completamento dei Corsi in formato elettronico, tramite il sistema TES ("**Certificato di completamento del corso**"). Il formato del certificato potrebbe **non** essere modificabile.

K. Requisito relativo ai Laboratori mobili

Il Partner AAP deve inviare la propria richiesta per facilitare il corso di formazione da un Laboratorio mobile ad Autodesk tramite i Moduli. Deve inoltre soddisfare i Requisiti definiti nel Contratto. Solo un Partner AAP che acquista un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio può chiedere di facilitare i corsi di formazione da un Laboratorio mobile.

L. Requisito relativo alla facilitazione dei corsi di e-learning

Vedere l'Allegato 1. Requisiti aggiuntivi per l'offerta dei corsi di e-learning. Solo un Partner AAP che acquista un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio può chiedere di facilitare i corsi di e-learning.

M. Requisito relativo all'utilizzo del software virtualizzato

Vedere l'Allegato 2 REQUISITI AGGIUNTIVI PER I CORSI DI FORMAZIONE FORNITI MEDIANTE SOFTWARE VIRTUALIZZATO. Solo un Partner AAP che acquista un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio può chiedere di utilizzare il software virtualizzato.

N. Requisito relativo alla gestione dei sistemi Autodesk e dei Clienti accademici

- a) Il Partner AAP ha la responsabilità di configurare e gestire gli accessi del personale e degli Istruttori del Partner AAP per consentire loro di utilizzare i vari portali e sistemi Autodesk. Se un membro del personale o un Istruttore lascia l'azienda, il Partner AAP ha il compito di disabilitare tutti gli account di tale utente.
- b) Il Partner AAP ha la responsabilità di assegnare e gestire i ruoli del Programma e le preferenze delle Notizie sul canale per tutti i membri del personale. Il Partner AAP può incaricare gli Amministratori dei partner di assegnare i rispettivi Ruoli del programma e le preferenze delle Notizie sul canale in Partner Center.

VI. Ulteriori informazioni e assistenza relativi al Programma

Per ulteriori informazioni o assistenza relativi al Programma, il Partner AAP deve contattare il Distributore. Quest'ultimo può indirizzare il Partner AAP alle domande frequenti sul programma o sul supporto, alle notifiche per i Partner AAP, al Partner Portal o al portale ALC fornendo le informazioni di accesso, ai programmi di formazione per l'onboarding e ad altri servizi forniti dal Distributore. Per trovare il Distributore per il Territorio del Partner AAP, accedere al seguente sito Web ed effettuare la ricerca in base al paese: <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ALLEGATO 1

REQUISITI AGGIUNTIVI PER L'OFFERTA DI CORSI DI E-LEARNING

Per offrire Corsi di e-learning autorizzati, condotti in parte o interamente online, il Partner AAP deve soddisfare i criteri di idoneità specificati in questo Allegato e inviare una proposta di formazione online, che dovrà essere approvata da Autodesk, a propria esclusiva discrezione, prima che il Partner AAP possa offrire questa tipologia di corsi.

1. REQUISITI DELLA PROPOSTA

Prima di offrire Corsi di e-learning, il Partner AAP dovrà fornire al Distributore un modulo di autorizzazione della proposta di offerta di corsi di e-learning compilato (fornito da Autodesk). La Proposta deve includere:

- Una descrizione dettagliata dei Corsi di e-learning che il Partner AAP offrirà online.
- L'elenco dei Siti in cui verranno registrati i contenuti video
- L'elenco degli Istruttori approvati o ACI che si occuperanno della facilitazione del Corso di e-learning
- Una descrizione del testo del contenuto del Corso di e-learning da pubblicare online
- Una descrizione dell'Infrastruttura IT che dovrà supportare i corsi di formazione online inclusi nella proposta
- Altre informazioni richieste da Autodesk o dal Distributore per determinare se il Partner AAP soddisfa i criteri di idoneità per la facilitazione dei Corsi di e-learning

2. CRITERI DI IDONEITÀ

Una volta ottenuta l'autorizzazione in base a quanto stabilito in questo Allegato:

2.1 Istruttori

L'Istruttore incaricato della facilitazione di ogni Corso di e-learning dovrà garantire la propria disponibilità a supportare ciascun Cliente Accademico per la durata del corso.

2.2 Supporto dell'infrastruttura IT.

Ogni Partner AAP deve disporre e gestire l'infrastruttura IT necessaria per fornire e supportare i Corsi di e-learning. Il sistema di consegna deve essere in grado di:

- monitorare e registrare le presenze
- guidare il Cliente accademico attraverso i contenuti del corso (moduli formativi o sessioni dal vivo)
- controllare l'accesso del Cliente accademico ai contenuti e ai moduli del corso, nonché il relativo avanzamento
- visualizzare lo schermo del computer del Cliente accademico per la risoluzione dei problemi
- consentire la condivisione di file.

2.3 Corsi di e-learning

Ogni Corso di e-learning deve:

- essere costituito da argomenti e moduli di dimensioni gestibili, che favoriscano l'attenzione, la memorizzazione e la revisione
- essere associato ad una descrizione che indichi un inizio e una fine definiti, nonché ad una sequenza consigliata di moduli formativi. La descrizione deve inoltre indicare gli obiettivi e le competenze, il percorso formativo consigliato, il metodo di valutazione e i criteri di idoneità
- se pubblicizzato come corso di preparazione per un esame di Certificazione professionale o di conseguimento di una qualifica, deve essere basato sugli obiettivi della certificazione o della qualifica
- deve includere un'esperienza di apprendimento pratico mirata a migliorare le competenze relative all'utilizzo dei Prodotti Autodesk.

2.4 Avanzamento

L'avanzamento durante il Corso di e-learning deve basarsi sulla dimostrazione corretta delle competenze e non soltanto sulle presenze o sul completamento della visualizzazione dei contenuti di formazione.

2.5 Certificato di completamento

L'approvazione di un Corso di e-learning è limitata all'offerta di un programma di formazione equivalente ad un Corso presso il Sito. I Corsi di e-learning che ricevono Certificati di completamento del corso devono fornire l'equivalente di un (1) giorno (almeno quattro (4) ore) di istruzione mediante:

- lezioni dal vivo online
- contenuti di formazione equivalenti
- una combinazione di lezioni dal vivo online e contenuti di formazione
- una combinazione di lezioni dal vivo presso il Sito, lezioni dal vivo online e contenuti di formazione

Inoltre, il Cliente Accademico deve iniziare e completare il Corso entro novanta (90) giorni di calendario e dimostrare il completamento con una valutazione delle competenze e/o delle conoscenze relative ai contenuti presentati.

2.6 Rapporti.

Ogni tre mesi, il Partner AAP **deve** comunicare ad Autodesk tramite il sistema TES il numero di Clienti accademici, le presenze, l'avanzamento, i risultati dei sondaggi di valutazione completati dai Clienti accademici tramite il sistema TES e le percentuali di completamento. Il mancato invio del rapporto trimestrale obbligatorio può comportare la revoca dell'autorizzazione dell'approvazione per i Corsi di e-learning del Partner AAP e/o la sospensione o la cessazione del Partner AAP. Il rapporto trimestrale dovrà essere inviato ad Autodesk tramite il sistema TES e verificato dal Distributore.

ALLEGATO 2

REQUISITI AGGIUNTIVI PER I CORSI DI FORMAZIONE FORNITI MEDIANTE SOFTWARE VIRTUALIZZATO

1. AUTORIZZAZIONE PER LA VIRTUALIZZAZIONE DEI PRODOTTI AUTODESK

Autodesk fornirà ai Partner AAP che acquistano un abbonamento ai Prodotti Autodesk per l'Uso in laboratorio l'autorizzazione per fornire ai Clienti accademici l'accesso ai Prodotti Autodesk abbinati ad un abbonamento per utente singolo tramite un metodo di virtualizzazione dell'applicazione, come descritto più dettagliatamente più avanti. Per usufruire dei Vantaggi della virtualizzazione, il Partner AAP deve chiedere l'autorizzazione attenendosi alla procedura descritta nella Sezione 3 disponibile di seguito. Autodesk si riserva il diritto di terminare i Vantaggi della virtualizzazione e/o le licenze o gli abbonamenti dei Prodotti Autodesk previa comunicazione, con effetto immediato, in caso di violazione del Contratto o dei Termini d'uso di Autodesk ("**Termini d'uso**") da parte del Partner AAP: <https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/it/general-terms>

L'utilizzo dei Prodotti Autodesk da parte del Partner AAP è soggetto ai Termini d'uso e include i seguenti Vantaggi della virtualizzazione dell'Abbonamento per utente singolo, che annullano e sostituiscono eventuali vantaggi della virtualizzazione definiti nei Termini d'uso. Tutti i termini in maiuscolo che non dispongono di una definizione nel presente documento hanno il significato specificato nei Termini d'uso:

Fatto salvo quanto diversamente disposto rispetto al contenuto della Sezione 15.3 dei Termini d'uso (Utilizzo Accettabile delle Offerte), i clienti che dispongono di un abbonamento per utente singolo (o che hanno acquistato abbonamenti per utente singolo per i propri utenti) possono accedere e utilizzare le Offerte su o tramite Internet, tramite una rete WAN o un'altra rete non locale oppure su o tramite qualsiasi rete VPN, utilizzando la tecnologia di virtualizzazione delle applicazioni o di virtualizzazione dei servizi remoti, conformemente a tutte le condizioni e le limitazioni contenute nei presenti Termini dei vantaggi della virtualizzazione dell'abbonamento per utente singolo (i "**Vantaggi della virtualizzazione**").

Limitazioni

- Non applicabili ai Servizi Web. Il Vantaggio della Virtualizzazione esclude gli Abbonamenti ai Servizi Web e i vantaggi dei servizi Web compresi negli Abbonamenti Software.
- Non applicabili al Software specifico. Non tutto il Software Autodesk ha caratteristiche di idoneità per i Vantaggi della virtualizzazione. I Vantaggi della virtualizzazione non si applicano al Software riportato nell'Elenco del software escluso dalla virtualizzazione. Tale elenco è disponibile facendo clic sul seguente collegamento: <https://knowledge.autodesk.com/it/customer-service/account-management/users-software/manage-licenses/virtual-installation>

Autodesk aggiornerà periodicamente l'Elenco del software escluso dalla virtualizzazione, aggiungendo o rimuovendo Software a seconda dei casi. Tutte le aggiunte sono applicabili dal momento in cui vengono inserite nell'elenco, mentre tutte le eliminazioni dall'elenco hanno valore retroattivo.

Esempio 1: L'Utente acquista sei abbonamenti per Utente singolo per un determinato Software e in quel momento il Software non è incluso nell'elenco di esclusione. Successivamente Autodesk aggiunge tale Software all'elenco. In tal caso, l'Utente può usare i Vantaggi della virtualizzazione con tutti i diritti per tale Software acquistato prima che fosse aggiunto all'elenco, ma non potrà applicare i Vantaggi della virtualizzazione agli eventuali abbonamenti acquistati per il Software dopo che è stato aggiunto all'elenco.

Esempio 2: L'Utente acquista sei abbonamenti per Utente singolo per un determinato Software che in quel momento è incluso nell'elenco di esclusione. Successivamente Autodesk elimina tale Software dall'elenco. In seguito alla data di eliminazione, l'Utente può applicare i Vantaggi della virtualizzazione ad alcuni o a tutti i sei abbonamenti per tale Software.

Condizioni relative al Supporto per il Software virtualizzato

Per il Software di cui l'Utente esegue la virtualizzazione mediante il Vantaggio della virtualizzazione, Autodesk fornirà supporto secondo i termini definiti nella Sezione 2 della Guida del programma, salvo il fatto che Autodesk **non** è obbligata a fornire servizi di supporto per richieste nelle quali il problema riportato non può essere riprodotto da Autodesk su una macchina fisica al di fuori di qualsiasi ambiente di virtualizzazione. Autodesk non ha alcun obbligo di fornire supporto per eventuali problemi nella misura in cui questi siano causati da o correlati a software di virtualizzazione di terze parti o all'ambiente di virtualizzazione dell'Utente, incluso, a titolo esemplificativo, l'obbligo di prestare assistenza per problemi di compatibilità o interoperabilità correlati all'uso di qualsiasi Software Autodesk con software di virtualizzazione di terze parti o con l'ambiente di virtualizzazione dell'Utente.

Limitazione di Responsabilità della "Certificazione"; Assunzione dei Rischi

Autodesk può di tanto in tanto pubblicare informazioni riguardanti l'utilizzo del Software in ambienti di virtualizzazione (collettivamente le "Informazioni sulla Certificazione") sulle pagine iniziali dei propri prodotti Software, Autodesk Knowledge Network e simili proprietà Web di Autodesk, o nella documentazione relativa al prodotto o in altri contesti. Tali Dichiarazioni sulla Certificazione sono fornite all'Utente esclusivamente a scopo informativo e riflettono solo le prove limitate eseguite da Autodesk in relazione a versioni specifiche del Software utilizzato con determinate tecnologie di virtualizzazione di terze parti e/o determinati ambienti di virtualizzazione. Le Informazioni sulla Certificazione sono fornite "così come sono" e possono contenere errori, imprecisioni, informazioni incomplete o altre inesattezze. Se intende utilizzare i Vantaggi della virtualizzazione, l'Utente deve eseguire la valutazione di compatibilità autonomamente prima di procedere.

Utilizzando i Vantaggi della virtualizzazione, l'Utente riconosce che tali Informazioni sulla Certificazione non costituiscono alcuna forma di promessa o impegno per determinati livelli di compatibilità tra qualsiasi Software Autodesk e le tecnologie di virtualizzazione di terze parti. Utilizzando i Vantaggi della virtualizzazione, l'Utente si assume tutti i rischi associati a tale utilizzo, inclusa, a titolo esemplificativo, l'incompatibilità tra il Software e la tecnologia di virtualizzazione di terze parti e/o l'ambiente di virtualizzazione dell'Utente.

2. **REQUISITI AGGIUNTIVI**

Il Partner AAP non può creare copie né duplicare in alcun modo i file di licenza destinati all'uso in un server virtuale specifico per utilizzarli su un server, virtuale o fisico, separato.

Il Partner AAP garantisce che utilizzerà i sistemi di gestione delle licenze compatibili all'interno dell'ambiente delle applicazioni virtuali per registrare tutte le istanze di accesso remoto ai Prodotti Autodesk.

Il Partner AAP conserverà i rapporti di utilizzo dell'ambiente di hosting correlati ai Prodotti Autodesk e li fornirà ad Autodesk o al Distributore, su richiesta.

Il Partner AAP deve utilizzare il sistema TES per programmare tutti i Corsi offerti mediante il software virtualizzato e fornire Sondaggi di valutazione ai Clienti accademici dopo che hanno completato un Corso fornito mediante software virtualizzato.

Quando utilizza i Vantaggi della virtualizzazione, il Partner AAP dovrà ordinare un numero di Abbonamenti da utilizzare simultaneamente per fornire i servizi di formazione. Il Partner AAP utilizzerà soltanto il numero di licenze simultanee che acquista o che vengono fornite in virtù del programma. Ad esempio, 25 abbonamenti per utente singolo del sito principale del Partner AAP equivalgono a 25 licenze simultanee in un ambiente di applicazioni virtuali.

3. **PROCEDURA PER LA RICHIESTA DI APPROVAZIONE PER I VANTAGGI DELLA VIRTUALIZZAZIONE**

Il Partner AAP deve richiedere l'approvazione per l'uso dei Vantaggi della virtualizzazione inviando una comunicazione scritta al Distributore. Il Partner AAP deve fornire al Distributore un preavviso di almeno quindici (15) giorni, se non diversamente approvato per iscritto da Autodesk

Il Partner AAP può fornire l'accesso ai Prodotti Autodesk e alla documentazione utilizzando i Vantaggi della virtualizzazione solo se necessari per supportare i servizi di formazione del Partner AAP.

Se utilizza gli Abbonamenti per i Prodotti Autodesk nell'ambiente virtuale, il Partner AAP non può utilizzare contemporaneamente gli stessi Abbonamenti per i Prodotti Autodesk in una classe fisica.



오토데스크 교육 파트너 커뮤니티에 오신 것을 환영합니다

오토데스크 교육 파트너는 학생, 교사, 업계 전문가, 기업 및 소비자 모두가 매우 다양한 설계, 제작 및 사용 방법을 탐색할 수 있도록 준비시키는 역할을 합니다. 오토데스크의 교육 파트너는 모든 사람들이 **더 나은 세상을 상상하고 설계하고 만들 수 있도록 지원**합니다.

공인 교육 기관 파트너 프로그램

공인 교육 기관 파트너는 전 세계 ALP(오토데스크 교육 파트너) 커뮤니티의 일부로 인정되고 있습니다. Autodesk® 공인 교육 기관 파트너 프로그램은 오토데스크 제품을 사용하는 교육 기관 고객에게 학습 및 교육 과정, 지원, 개발, 인증 또는 기타 공인 서비스 제공과 관련하여 오토데스크 AAP(공인 교육 기관 파트너)에 지원을 제공하는 것을 목표로 합니다.

AAP의 산업 전문성은 특정 산업군별로 분류되며, AAP에게 제공되는 오토데스크 제품은 지정된 산업군(AEC, MFG, M&E)에 속하는 제품을 기준으로 결정됩니다. AAP 소속 강사는 업계 지식, 교수 경험 및 오토데스크 제품 숙련도를 기반으로 교육 자격 승인을 받게 됩니다.

이 프로그램은 미주, APAC, EMEA 및 GCR의 네 지역("GEO")으로 나뉩니다. 혜택, 요구사항 또는 제공되는 오토데스크 제품은 AAP 또는 AAP 사이트가 위치한 GEO 또는 GEO 내 지역을 기준으로 오토데스크의 결정에 따라 달라질 수 있습니다.

프로그램 가이드

본 프로그램 가이드는 **오토데스크 공인 교육 센터 및 오토데스크 공인 교육 기관 파트너 프로그램 계약("계약")**에서 참조되며, 계약의 일부를 구성합니다. 본 프로그램 가이드에 사용된 대문자로 시작되는 용어 중 정의되지 않은 용어는 계약에서 해당 용어에 지정된 것과 동일한 의미를 갖습니다.

오토데스크는 필요하다고 판단되는 경우 언제든지 본 프로그램 가이드 및 본 가이드에 기술된 프로그램 또는 혜택을 수정, 개정 또는 종료할 수 있는 권한을 보유합니다. 오토데스크는 단독 재량에 따라 본 프로그램 가이드를 해석하거나 명확하게 할 수 있는 권리를 보유합니다.

본 프로그램 가이드는 상기 날짜를 기준으로 그 효력이 발생하며, 프로그램 가이드의 모든 이전 버전을 대체합니다. 각 프로그램 연도는 2월 1일부터 1월 31일("프로그램 연도")까지입니다.

영어로 명시된 본 프로그램 가이드의 약관이 우선하고 당사자에 대한 구속력을 가지며, 본 프로그램 가이드를 다른 언어로 번역한 것은 정보 제공만을 목적으로 합니다. 오토데스크는 본 프로그램 가이드를 다른 언어로 번역한 내용의 정확성과 관련하여 어떠한 진술이나 보증도 하지 않습니다.

I. 프로그램 혜택

본 프로그램은 AAP에게 교육 산업에서 교육 서비스 비즈니스를 지원하고 개발할 수 있는 광범위한 혜택을 제공합니다. 본 프로그램 및 계약 약관을 준수하는 AAP만 프로그램 혜택을 이용할 수 있습니다.



모든 혜택은 오토데스크의 단독 재량에 따라 제공되며 언제든지 변경될 수 있습니다. AAP 프로그램에는 다음과 같은 혜택이 있습니다.

<p>교육 서비스 제공을 위한 오토데스크 정품 서브스크립션, 오토데스크 서브스크립션 센터에 대한 액세스</p> <p>강사 개발 도구 - ALC(AUTODESK LEARNING CENTRAL) 사용</p> <p>오토데스크 교육 평가 시스템 및 성과 보고서 액세스, 파트너 데이터베이스에 대한 액세스</p> <p>제품 교육 및 제품 인증 취득 가능, 디지털 배지</p> <p>ACI(오토데스크 공인 강사) 자격 취득 가능, ACI ACCLAIM 디지털 배지 사용</p> <p>오토데스크 공인협력업체 찾기에 공개 등재</p>	<p>브랜딩, 마케팅 자료에 대한 액세스, 오토데스크 교육 파트너 또는 AAP 로서 로고 사용</p> <p>교육 출판물 할인</p> <p>교육 기관 고객에 파트너 리드 추천</p> <p>ALP 총판의 프로그램 지원, 오토데스크 서브스크립션 센터에 대한 액세스</p> <p>제품 기술 지원, 셀프 헬프 리소스</p> <p>파트너 포털에 대한 액세스</p> <p>사이트 승인 인증서 부여를 통한 인증</p> <p>오토데스크의 공개 웹 사이트 및 도구 사용</p> <p>오토데스크 비즈니스 회의 및 이벤트 참여 기회</p>
--	---

추가 프로그램 혜택 정보는 AAP 혜택 설명을 참조하십시오.

II. 허용된 학습 환경

AAP는 다음 학습 환경("학습 환경")에서만 교육 기관 고객에게 교육 서비스를 제공할 목적으로 본 프로그램에 따라 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품을 사용할 수 있습니다. 모든 학습 환경에서 AAP의 승인된 강사 또는 ACI 강사는 다음과 같이 교육 과정을 제공해야 합니다.

A. 학습 환경 - 내부용

1. 교육 기관 고객에게 캠퍼스 내에서 교육 제공

내부 전용 오토데스크 제품의 서브스크립션을 구매한 AAP는 학습, 교육 또는 훈련과 직접적인 관련이 있는 목적으로 오직 적격 교육 기관의 교육 기관 고객에게만 적격 교육 기관 또는 AAP 모바일 앱에서 온사이트로 라이브 강의 및 서비스를 제공할 수 있습니다. 이 AAP 교육 또는 활동에 참여하는 교육 기관 고객이 사용하는 오토데스크 소프트웨어는 교육용 서브스크립션 또는 오토데스크가 승인한 기타 서브스크립션 또는 라이선스에 따라 해당 고객의 개인 장치에 있어야 합니다. 캠퍼스 내 서비스에는 다음이 포함됩니다.

- a) 교육 기관 고객에게 오토데스크 제품 사용 방법 교육
- b) 오토데스크 제품 사용을 홍보하기 위해 캠퍼스 내 강의 전용 활동 수행
- c) 교육 기관 고객에게 캠퍼스 내 오토데스크 인증 서비스 수행
- d) 교육 기관 고객 지원과 관련하여 오토데스크 제품의 강사 교육 강의 또는 커리큘럼 개발
- e) 오토데스크 제품의 소프트웨어 구현 및 기술 통합

2. 라이브 스트리밍 플랫폼을 통해 교육 제공

AAP는 라이브 스트리밍 플랫폼(예: Facebook Live 또는 YouTube Live)을 통해 교육 기관 고객에게 라이브 강의를 제공할 수 있습니다. AAP는 강의 전용 형식을 사용하여 스트리밍 플랫폼에서 라이브 온라인 교육을 제공하고 AAP 지역의 교육 기관 고객으로 참가자를 제한해야 합니다.

3. 인증 시험 진행

CATC(Certiport 공인 테스트 센터) 또는 PVTC(PearsonVue 테스트 센터)인 AAP는 오토데스크 인증 시험을 AAP로서 제공하고 감독할 수 있으며 교육 기관 고객을 대상으로 시험을 감독하는 동안 본 프로그램과 관련하여 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품을 적용되는 범위 내에서 활용할 수 있습니다. 교육 기관 고객은 AAP에서 라이선스를 등록하거나 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품을 사용할 수 없습니다.

B. 학습 환경 - 실습용

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 다음 학습 환경에서 강의를 제공할 수 있습니다. 이러한 학습 환경에서 서비스를 받는 교육 기관 고객은 (i) 교육 과정 또는 교육 과정과 관련된 작업을 완료하기 위해서만 교육 과정 중에 AAP가 소유하거나 관리하는 컴퓨터에서 AAP가 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품을 사용하거나 (ii) 교육용 서브스크립션 또는 오토데스크에서 승인한 기타 라이선스 또는

서브스크립션에 따라 개인 장치에서 오토데스크 제품을 사용할 수 있습니다. 교육 기관 고객이 오토데스크에서 승인한 라이선스 또는 서브스크립션에 따라 개인 장치에서 교육 과정에 필요한 오토데스크 제품에 액세스할 수 없는 경우 AAP는 교육 과정 기간 동안 교육 과정 또는 교육 과정과 관련된 작업을 완료하기 위해서만 개인 장치(직원 발급 장치는 해당되지 않음)에서 프로그램과 관련하여 AAP가 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품에 교육 기관 고객이 액세스하도록 허용할 수 있습니다. AAP는 교육 기관 고객이 교육 과정을 완료한 직후 또는 AAP가 교육 기관 고객이 상업적 용도 또는 계약에서 허용되지 않는 기타 용도로 오토데스크 제품을 사용하고 있음을 확인한 경우 오토데스크 제품을 사용할 수 있는 교육 기관 고객의 권한을 비활성화해야 합니다.

1. AAP 공인 사이트에서 교육 제공

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 오토데스크가 승인한 AAP 사이트에서 교육 기관 고객에게 라이브 강의를 제공할 수 있습니다.

2. 원격 회의 도구를 통해 교육 제공

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 원격 회의 도구(예: Zoom, Adobe Connect 또는 Cisco WebEx)를 통해 교육 기관 고객에게 라이브 강의를 제공할 수 있습니다. AAP는 단일 사용자 서브스크립션을 사용한 온라인 교육만 제공할 수 있습니다.

3. AAP 모바일 랩 또는 AAP 장치를 사용하는 교육 기관 고객 사이트에서 교육 제공

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 AAP의 모바일 랩을 사용하는 교육 기관 고객에게 라이브 강의를 제공할 수 있습니다. AAP는 AAP가 소유하거나 관리하는 장치 또는 모바일 랩("모바일 랩")에서 교육 기관 또는 승인된 사이트가 아닌 교육장 위치에서 교육 기관 고객에게 온사이트로 라이브 강의를 제공할 수 있습니다.

4. 라이브 스트리밍 플랫폼을 통해 교육 제공

AAP는 라이브 스트리밍 플랫폼(예: Facebook Live 또는 YouTube Live)을 통해 교육 기관 고객에게 라이브 강의를 제공할 수 있습니다. AAP는 강의 전용 형식을 사용하여 스트리밍 플랫폼에서 라이브 온라인 교육을 제공하고 AAP 지역의 교육 기관 고객으로 참가자를 제한해야 합니다.

5. 가상화된 소프트웨어를 통한 교육 제공

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 가상화된 소프트웨어를 통해 제공되는 교육을 제공할 수 있습니다. 본 프로그램 가이드의 부록 - 2를 참조하십시오.

6. e-Learning 교육 과정 진행

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP는 교육 기관 고객에게 승인된 e-Learning 교육 과정을 제공할 수 있습니다. e-Learning 교육 과정 요구사항은 본 프로그램 가이드의 부록 - 1을 참조하십시오.

7. 인증 시험 진행

CATC(Certiport 공인 테스트 센터) 또는 PVTC(PearsonVue 테스트 센터)인 AAP는 오토데스크 인증 시험을 AAP로서 제공하고 감독할 수 있으며 교육 기관 고객을 대상으로 시험을 감독하는 동안 본 프로그램과 관련하여 서브스크립션을 구매한 오토데스크 제품을 적용되는 범위 내에서 활용할 수 있습니다.

III. 프로그램 요구사항

A. PDB(파트너 데이터베이스) 요구사항

- AAP는 필수 연락처 세부 정보 및 사이트 세부 정보를 업데이트해야 합니다.
- AAP는 연락처 정보 및 제품 전문 지식을 포함하여 강사 세부 정보를 유지 관리해야 합니다.

B. 오토데스크 TES(테스트 평가 시스템) 요구사항

- AAP는 강사가 본 프로그램에서 발급된 서브스크립션을 통해 교육 기관 고객에게 제공되는 모든 교육 과정에 대한 관리, 등록 및 제공 과정에서 TES를 규정에 맞게 사용하도록 해야 합니다.
- 교육 과정이 완료되면 AAP는 강사가 AAP에서 제공하는 교육 과정을 완료한 모든 교육 기관 고객에게 평가를 제공하도록 해야 합니다.

TES에서 12개월 동안 강사의 활동이 기록되지 않을 경우 강사 ID가 비활성화될 수 있습니다.

C. 교육 파트너 찾기 도구 요구사항

AAP는 오토데스크 교육 파트너 찾기 도구에 등록된 AAP의 정보가 최신 상태인지 확인할 책임이 있습니다.

D. 연간 85% 성과 평가 요구사항

- AAP는 평가에서 최소 85%의 성과 점수를 유지해야 합니다.
- 모든 AAP 사이트는 평가에서 최소 85%의 사이트 성과 점수를 유지해야 합니다.
- 모든 강사는 평가에서 최소 85%의 강사 성과 점수를 유지해야 합니다.
- 모든 성과 점수는 오토데스크와 달리 합의된 경우가 아닌 이상 오토데스크 교육 평가 시스템의 OP(전반적인 성과) 지수를 기준으로 프로그램 연도 동안 측정됩니다. 성과 점수 계산에 대한 추가 세부 정보는 총판으로부터 얻을 수 있습니다.

E. 사이트 요구사항

- AAP는 각각의 신규 사이트에 대해 양식을 작성하고, 해당되는 경우 각 추가 사이트에 대해 추가 서브스크립션 비용을 지불해야 합니다.
- 사이트는 전문 교육 시설에 대한 적합한 표준을 충족해야 하며 오토데스크의 결정에 따라 본 프로그램을 긍정적으로 나타내야 합니다.

- 사이트에는 오토데스크 제품에 대한 적절한 데모가 가능하거나 교육 기관 고객이 오토데스크 제품의 효과적인 사용법을 실습하고 배우기 위해 장비에 적절히 액세스할 수 있도록 적절한 시설 및 장비가 갖추어져 있어야 합니다.

F. 사이트 관리자 요구사항

- AAP는 승인된 사이트당 한 명의 사이트 관리자("사이트 관리자")를 지정해야 하며, 이 사이트 관리자가 오토데스크 또는 총판과 사이트 간의 주요 연락처 역할을 하게 됩니다.
- 사이트 관리자는 무엇보다도 사이트 직원과 강사가 AAP 프로그램 관련 공지 사항에 대해 완전히 알 수 있도록 최선을 다해야 합니다.
- 실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP의 사이트 관리자는 각 사이트 또는 모바일 앱에 교육 전용으로 지정된 컴퓨터가 있는지 확인해야 합니다.

G. 강사 요구사항

- AAP는 최소한 한 명의 승인된 정규 강사 또는 ACI 강사를 고용하거나 계약해야 합니다.
- 각 강사는 승인된 강사 또는 ACI여야 하며 AAP의 현재 교육 과정 강사로 활동하고 있어야 합니다.
- 오토데스크에서 교육 자격 승인을 받은 강사에게는 강사 ID가 발급됩니다. 강사는 ALC(Autodesk Learning Central)에서 사용자 프로필을 만들어야 합니다. ALC 포털에서는 강사에 대한 학습 경로 이수 상태를 모니터링하고 추적합니다.

ACI 요구사항

- 승인된 강사는 승인된 강사가 된 후 90일("ACI 기한") 이내에 ACI 자격을 취득하기 위한 최소 연간 요구사항을 충족해야 합니다. ACI 프로그램 요구사항은 aci.autodesk.com에서 확인할 수 있습니다.
- AAP는 PDB의 파트너 레코드에 유지되는 승인된 강사 또는 ACI의 연락처 세부 정보 또는 제품 전문 지식이 변경될 경우 이에 대해 모두 총판에게 통지해야 합니다.

승인된 강사가 ACI 기한 후 30일 이내에 ACI 자격을 취득하지 못하면 승인된 강사 자격이 자동으로 취소되고 더 이상 AAP를 대신하여 오토데스크 제품에 대해 교육 기관 고객에게 교육 서비스를 제공할 수 없습니다.

H. AAP에 대한 최소 연간 교육 과정

- AAP는 모든 사이트에 걸쳐 오토데스크 제품에 대해 연간 최소 10개의 교육 과정 또는 연간 최소 40시간의 교육 과정을 진행해야 합니다.
- AAP는 각 사이트별로 오토데스크 제품에 대해 연간 최소 2개의 교육 과정 또는 연간 최소 8시간의 교육 과정을 진행해야 합니다.

I. AAP에 대한 교육 과정 요구사항

- AAP는 AAP가 교육 자격 승인을 받은 오토데스크 제품에 대한 교육 과정만 제공하고 진행해야 합니다.

- 승인된 강사 또는 ACI만 규정된 학습 환경에서 교육 과정을 지도하거나 진행해야 합니다.
- 각 교육 과정은 과정 시작일 이전에 TES에서 그 일정을 설정해야 하며 최소 교육 과정 요구사항을 충족해야 합니다.
- 교육 과정의 기간은 최소 4시간, 최대 300시간이어야 합니다.
- 강의 전용 교육 과정의 기간은 최소 2시간, 최대 7시간이어야 합니다.
- 각 교육 과정은 등록된 교육 기관 고객 100명으로 제한됩니다.
- 교육 과정이 완료되면 강사는 교육 과정을 완료한 모든 교육 기관 고객에게 평가를 제공해야 하며, AAP는 교육 기관 고객에게 PDB에서 교육 과정 수료증을 다운로드하는 방법에 대한 지침이 제공되도록 해야 합니다.

J. 오토데스크 교육 과정 수료증

실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP의 강사 또는 사이트 관리자만 AAP를 대신하여 TES를 통해 전자 형식으로 교육 과정에 대한 수료증("교육 과정 수료증")을 수여할 수 있습니다. 수료증 형식은 수정할 수 없습니다.

K. 모바일 랩 요구사항

AAP는 양식을 통해 모바일 랩에서 교육을 진행하기 위한 요청을 오토데스크에 제출해야 하며 계약에 명시된 요구사항을 충족해야 합니다. 실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP만이 모바일 랩에서 교육을 진행하기 위한 요청을 제출할 수 있습니다.

L. e-Learning 교육 과정 진행 요구사항

부록 1 - e-Learning 교육 과정 제공을 위한 추가 요구사항을 참조하십시오. 실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP만이 e-Learning 교육 과정을 진행하기 위한 요청을 제출할 수 있습니다.

M. 가상화된 소프트웨어 사용 요구사항

부록 2 - 가상화된 소프트웨어를 통해 제공되는 교육에 대한 추가 요구사항을 참조하십시오. 실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP만이 가상화된 소프트웨어를 사용하기 위한 요청을 제출할 수 있습니다.

N. 오토데스크 시스템 및 교육 기관 고객 관리 요구사항

- a) AAP는 AAP 직원 및 강사가 다양한 오토데스크 포털 및 시스템에 액세스하고 사용할 수 있도록 로그인을 설정하고 유지 관리해야 합니다. 직원 또는 강사가 퇴사할 경우 AAP는 해당 사용자의 계정을 모두 비활성화해야 합니다.
- b) AAP는 모든 직원에 대한 프로그램 역할 및 채널 뉴스 기본 설정을 지정 및 관리해야 합니다. AAP는 파트너 센터에서 프로그램 역할 및 채널 뉴스 기본 설정을 지정할 각각의 파트너 관리자를 위임할 수 있습니다.

VI. 추가 프로그램 정보 및 지원

추가 프로그램 정보 또는 프로그램 지원에 대해 알아보려면 총판에 문의해야 합니다. 총판은 프로그램 FAQ, 지원 FAQ, AAP 관련 공지 사항, 파트너 포털 또는 ALC 포털 및 로그인 정보, 온보딩 교육 일정을 비롯해 총판이 제공하는 기타 서비스를 AAP에게 안내할 수 있습니다. AAP 지역의 총판을 찾으려면 다음으로 이동하여 국가별로 검색하십시오. <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

부록 1

E-LEARNING 교육 과정 제공을 위한 추가 요구사항

AAP가 승인된 e-Learning 교육 과정을 부분적으로 또는 전체적으로 온라인으로 제공하려면 이 부록에 나와 있는 자격 기준을 충족해야 하며, 온라인 교육에 대한 제안서를 제출하여 e-Learning 교육 과정을 제공하기 전에 오토데스크의 단독 재량에 따른 승인을 받아야 합니다.

1. 제안서 요구사항

AAP는 e-Learning 교육 과정을 제공하기 전에 e-Learning 과정 교육을 위한 e-Learning 제안 승인 양식(오토데스크에서 제공)을 작성하여 총판에 제공해야 합니다. 제안서에는 다음 사항이 포함되어야 합니다.

- AAP가 온라인으로 제공할 e-Learning 교육 과정에 대한 자세한 설명
- 비디오 콘텐츠가 녹화될 사이트 리스트
- 각 e-Learning 교육 과정을 진행할 승인된 강사 또는 ACI 강사 리스트
- 온라인에 게시할 e-Learning 교육 과정 콘텐츠의 개요 스크립트
- 제안하는 온라인 교육을 지원하기 위한 IT 인프라에 대한 설명
- AAP가 e-Learning 교육 과정을 진행하기 위한 자격 기준을 충족하는지 확인하기 위해 오토데스크 또는 총판이 요청하는 기타 정보

2. 자격 기준

본 부록에 따른 승인 시:

2.1 강사

e-Learning 교육 과정을 진행하는 강사는 e-Learning 교육 과정 기간 동안 모든 교육 기관 고객을 지원할 수 있어야 합니다.

2.2 IT 인프라 지원

각 AAP는 e-Learning 교육 과정을 제공하고 지원하기 위해 IT 인프라를 소유하고 유지해야 합니다. 해당 시스템은 다음과 같은 기능을 갖추고 있어야 합니다.

- 출석 추적 및 기록
- 교육 기관 고객에게 교육 과정 콘텐츠(학습 모듈 또는 라이브 세션) 안내
- 교육 기관 고객의 교육 과정 콘텐츠/모듈 액세스 및 진행 상황 제어
- 문제 해결을 위해 교육 기관 고객 화면 제어
- 파일 공유 허용

2.3 e-Learning 교육 과정

각 e-Learning 교육 과정은 다음과 같은 기준을 충족해야 합니다.

- 주의를 끌고, 참여를 유지하고, 손쉽게 검토할 수 있도록 감당할 수 있는 크기의 주제 및 모듈로 구성해야 합니다.
- 시작과 끝을 명확히 규정하고 권장 학습 순서를 제공하며 목표와 역량, 권장 학습 경로, 평가 방법 및 자격 기준을 설명하는 개요를 함께 제공합니다.
- 전문 인증 또는 자격 시험 준비 과정으로 광고하는 경우 인증 또는 자격 관련 목표를 기반으로 해야 합니다.
- 오토데스크 제품 사용 기술 향상에 중점을 둔 실습 학습을 포함해야 합니다.

2.4 진행

e-Learning 교육 과정의 진행 정도는 역량을 얼마나 성공적으로 보여주는지에 따라 결정되어야 합니다. 출석 또는 학습 콘텐츠 보기 완료 여부만 기준으로해서는 안 됩니다.

2.5 수수료

e-Learning 교육 과정의 승인은 사이트에서 진행되는 교육 과정과 동등한 교육 프로그램을 제공하는 것으로 제한됩니다. 교육 과정 수수료가 수여되는 e-Learning 교육 과정은 다음 중 하나를 통해 동등한 1일(4시간 미만) 분량의 교육을 제공해야 합니다.

- 온라인 라이브 강의
- 동등한 수준의 학습 콘텐츠
- 온라인 라이브 강의 및 학습 콘텐츠의 조합 또는
- 사이트에서 진행되는 라이브 강의, 온라인 라이브 강의 및 학습 콘텐츠의 조합

또한 교육 기관 고객은 90일 이내에 교육 과정을 시작하고 완료해야 하며 제공된 콘텐츠에 대한 역량 및/또는 지식을 평가하여 과정을 완료했음을 입증해야 합니다.

2.6 보고

AAP는 교육 기관 고객 수, 출석, 진행 상황, TES를 통한 교육 기관 고객 피드백에 따라 확인된 설문 조사 평가 결과 및 완료율에 대해 TES를 통해 분기별로 오토데스크에 **보고해야 합니다**. 필수 분기별 보고서를 제출하지 않으면 AAP의 e-Learning 교육 과정 승인이 취소되거나 AAP 자격이 중지 또는 박탈될 수 있습니다. 분기별 보고서는 TES를 통해 오토데스크에 제출하며, 총판의 검증을 거칠 수 있습니다.

부록 - 2

가상화된 소프트웨어를 통해 제공되는 교육에 대한 추가 요구사항

1. 오토데스크 제품 가상화에 대한 권한

오토데스크는 여기에 추가로 설명된 바와 같이 실습용 오토데스크 제품 서브스크립션을 구매한 AAP에게 응용프로그램 가상화 방법을 통해 단일 사용자 서브스크립션으로 오토데스크 제품에 대한 액세스를 교육 기관 고객에게 제공할 수 있는 권한을 부여합니다. AAP는 아래 3항에 명시된 프로세스에 따라 가상화 혜택 사용에 대한 허가를 요청해야 합니다. 오토데스크는 AAP가 계약 또는 다음 오토데스크 사용 약관("사용 약관")을 위반하는 경우 통지 시 즉시 오토데스크 제품에 대한 가상화 혜택 및/또는 라이선스 또는 서브스크립션의 효력을 종료할 권리를 보유합니다.

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

AAP의 오토데스크 제품 사용은 사용 약관의 적용을 받으며, 사용 약관에 명시된 가상화 혜택을 대체하는 단일 사용자 서브스크립션에 대한 다음과 같은 가상화 혜택을 포함합니다. 여기에 사용된 모든 대문자로 표시된 용어 중 정의되지 않은 용어는 사용 약관에서 해당 용어에 지정된 의미를 갖습니다.

사용 약관의 15.3항(허용되는 제품 사용)에 상충되는 내용이 포함되어 있다 하더라도 귀하가 단일 사용자 서브스크립션 고객인 경우(또는 사용자를 위한 단일 사용자 서브스크립션을 구매한 경우), 귀하는 응용프로그램 가상화 기술을 사용하든 원격 가상화 기술을 사용하든 상관없이 인터넷, WAN(Wide-Area Network), 기타 로컬이 아닌 네트워크 또는 VPN(가상 사설망)을 통해 제품을 액세스하고 사용할 수 있으며, 여기에는 이러한 단일 사용자 서브스크립션 가상화 혜택 약관("가상화 혜택")에 포함된 모든 조건과 제한 사항이 적용됩니다.

제한

- 웹 서비스에는 적용되지 않습니다. 웹 서비스 서브스크립션 및 소프트웨어 서브스크립션에 포함된 웹 서비스 혜택은 가상화 혜택에서 제외됩니다.
- 특정 소프트웨어에는 적용되지 않습니다. 일부 오토데스크 소프트웨어에는 가상화 혜택이 적용되지 않습니다. 가상화 혜택은 가상화 제외 소프트웨어 리스트에 나와 있는 소프트웨어에는 적용되지 않습니다. 해당 리스트는 www.autodesk.com/virtualization-exclusions에서 확인할 수 있습니다.

오토데스크에서는 주기적으로 가상화 제외 소프트웨어 리스트를 업데이트하여 소프트웨어를 추가 및 제거합니다. 리스트에 추가되는 모든 항목은 차후 적용되고, 리스트에서 제거되는 모든 항목은 소급 적용됩니다.

예 1: 귀하는 특정 소프트웨어에 대한 단일 사용자 서브스크립션 6개를 취득했으며 해당 시점에 해당 소프트웨어가 제외 리스트에 포함되어 있지 않았습니다. 나중에 오토데스크에서 해당 소프트웨어를 제외

리스트에 추가합니다. 귀하는 해당 소프트웨어가 리스트에 추가되기 전에 구매한 해당 소프트웨어에 대한 각 사용 권한으로 가상화 혜택을 이용할 수 있지만, 해당 소프트웨어가 리스트에 추가된 후에 해당 소프트웨어에 대해 나중에 구매한 서브스크립션에는 가상화 혜택을 적용할 수 없습니다.

예 2: 귀하는 특정 소프트웨어에 대한 단일 사용자 서브스크립션 6개를 취득했으며 해당 시점에 해당 소프트웨어가 제외 리스트에 포함되어 있었습니다. 나중에 오토데스크에서 해당 소프트웨어를 제외 리스트에서 제거합니다. 제거 날짜 이후로 귀하는 해당 소프트웨어에 대한 6개의 서브스크립션 모두에 가상화 혜택을 적용할 수 있습니다.

가상화 소프트웨어 지원 조건

가상화 혜택에 따라 가상화하는 소프트웨어에 대해 오토데스크에서는 본 프로그램 가이드의 섹션 2에 명시된 약관에 따라 해당 소프트웨어를 지원합니다. 단, 오토데스크가 지원 요청에 대한 지원 서비스를 제공할 의무가 **없는** 경우(오토데스크가 가상화 환경 외부의 물리적 컴퓨터에서 보고된 문제를 재현할 수 없는 경우)는 예외입니다. 오토데스크는 제3자 가상화 소프트웨어와 함께 또는 귀하의 가상화 환경과 함께 오토데스크 소프트웨어를 사용하는 경우와 관련된 호환성 또는 상호 운용성 문제를 지원할 의무가 없음을 포함하되 이에 국한되지 않고 제3자 가상화 소프트웨어 또는 귀하의 가상화 환경과 관련되거나 그로 인해 발생하는 범위의 문제에 대한 지원을 제공할 의무가 없습니다.

"인증" 권리포기, 위험 부담

오토데스크는 때때로 해당 소프트웨어 제품 홈 페이지, Autodesk Knowledge Network 및 유사 오토데스크 웹 자산 또는 제품 관련 문서나 기타 컨텍스트에 가상화된 환경에서의 소프트웨어 사용에 관한 정보(총칭하여 "인증 정보")를 게시할 수 있습니다. 이러한 인증 정보는 정보 제공용으로 단지 귀하의 편의를 위해 제공되며, 특정 제3자 가상화 기술 및/또는 특정 가상화 환경과 함께 사용된 특정 소프트웨어의 특정 버전에 대하여 오토데스크가 수행한 제한된 해당 테스트만을 반영합니다. 인증 정보는 "있는 그대로" 제공되며 오류, 부정확성, 불완전한 정보 및 기타 그릇된 진술을 포함할 수 있습니다. 가상화 혜택을 이용하려는 경우 이용 전에 귀하는 독립적인 자체 호환성 평가를 수행해야 합니다.

가상화 혜택을 이용함으로써 귀하는 해당 인증 정보가 오토데스크 소프트웨어와 제3자 가상화 기술 간의 어떠한 특정 호환성 수준에 대한 보장이나 약속을 나타내지 않는다는 것을 인정합니다. 가상화 혜택을 이용하는 경우 귀하는 소프트웨어와 제3자 가상화 기술 및/또는 귀하의 가상화 환경 간의 비호환성을 포함하되 이에 국한되지 않는, 그러한 이용과 관련된 모든 위험을 부담합니다.

2. 추가 요구사항

AAP는 가상 또는 물리적 서버 등 별도의 서버에서 동시에 사용하기 위해 특정 가상 서버에서 사용하도록 의도된 라이선스 파일의 복사본을 만들거나 어떤 식으로든 복제할 수 없습니다.

AAP는 가상 응용프로그램 환경 내에서 일관된 라이선스 관리 시스템을 활용하여 오토데스크 제품에 대한 모든 원격 액세스 인스턴스를 기록할 것을 보증합니다.

AAP는 오토데스크 제품과 관련된 호스팅된 환경 사용 보고서를 유지 관리하고 요청 시 오토데스크 또는 총판에게 해당 보고서를 제공해야 합니다.

AAP는 TES에서 가상화된 소프트웨어를 사용하여 제공되는 모든 교육 과정의 일정을 예약하고 가상화된 소프트웨어와 함께 제공되는 교육 과정을 완료한 후 TES를 통해 교육 기관 고객에게 평가를 제공해야 합니다.

AAP는 가상화 혜택을 사용할 때 AAP가 교육 서비스를 제공하기 위해 동시에 사용할 다수의 서브스크립션을 주문해야 한다는 사실을 인정합니다. AAP는 본 프로그램을 통해 비용이 지불되었거나 발급된 동시 라이선스 개수만 사용합니다. (예: AAP 기본 사이트 25개 단일 사용자 서브스크립션은 가상 응용프로그램 환경에서 25개의 동시 라이선스와 동일합니다.)

3. 가상화 혜택에 대한 승인 요청 절차

AAP는 총판에게 서면 통지를 통해 가상화 혜택을 사용하기 위한 승인을 요청해야 합니다. 총판은 오토데스크에서 서면으로 달리 승인하지 않는 한 AAP로부터 최소 15일 전에 통지하도록 요구합니다.

AAP는 AAP의 교육 서비스를 지원하는 용도로만 가상화 혜택을 사용한 오토데스크 제품 및 문서에 대한 액세스를 허용할 수 있습니다.

AAP는 가상 환경에서 오토데스크 제품에 대한 서브스크립션을 사용하는 경우 실제 교실에서 오토데스크 제품에 대해 동일한 서브스크립션을 동시에 사용할 수 없음을 인정합니다.



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СООБЩЕСТВО ПАРТНЕРОВ AUTODESK ПО ОБУЧЕНИЮ

Партнеры Autodesk по обучению помогают учащимся, преподавателям, отраслевым специалистам, компаниям и пользователям получать глубокие знания о различных способах проектирования, изготовления и использования окружающих нас объектов. Партнеры Autodesk по обучению дают людям возможность **придумывать, разрабатывать и воплощать проекты, улучшающие мир вокруг нас.**

ПРОГРАММА ДЛЯ АВТОРИЗОВАННЫХ ПАРТНЕРОВ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Каждый Авторизованный партнер в сфере образования является частью глобального сообщества Партнеров Autodesk по обучению (**ALP**). Программа для Авторизованных партнеров Autodesk® в сфере образования (AAP) разработана для поддержки усилий AAP по предоставлению обучающих курсов и возможностей повышения квалификации, а также поддержки, сертификации и других авторизованных услуг Клиентам из сферы образования, использующим Программные продукты Autodesk.

Для классификации отраслевого опыта AAP используются отраслевые группы. Доступные партнерам AAP Программные продукты Autodesk определяются назначенной отраслевой группой: архитектура и строительство, промышленное производство, анимация и графика. Инструкторы AAP утверждаются на основе отраслевых знаний, педагогического опыта и уровня владения Программными продуктами Autodesk.

Программа разделена на 4 (четыре) географических региона («**Географический регион**»): Северная и Южная Америка; Азиатско-Тихоокеанский регион; Европа, Ближний Восток и Африка; Большой Карибский регион. Преимущества, Требования и доступные Программные продукты Autodesk могут варьироваться в зависимости от определяемого компанией Autodesk Географического региона или его территории, где физически располагается AAP или Подразделения AAP.

РУКОВОДСТВО ПО ПРОГРАММЕ

Настоящее Руководство по программе включено в **Договор с Авторизованным учебным центром Autodesk и Авторизованным партнером Autodesk в сфере образования («Договор»)** путем отсылки и является его неотъемлемой частью. Термины с заглавной буквы, которые не определены в настоящем Руководстве по программе, определены в Договоре.

Компания Autodesk оставляет за собой право в любое время по своему усмотрению изменять настоящее Руководство по программе и описанные в нем программы и преимущества, а также прекращать их действие. Компания Autodesk оставляет за собой право толковать положения настоящего Руководства по программе по своему усмотрению.

Настоящее Руководство по программе вступает в силу в указанную выше дату и заменяет собой все предыдущие версии Руководства по программе. Каждый программный год длится с 1 февраля по 31 января («**Программный год**»).

Условия настоящего Руководства по программе, изложенные на английском языке, являются обязательными для сторон. Любые переводы настоящего Руководства по программе на другие языки носят исключительно информационный характер. Компания Autodesk не делает никаких заявлений и не дает никаких гарантий в отношении точности перевода Руководства по программе на какой-либо язык.

I. ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОГРАММЫ

Программа предоставляет партнерам ААР полный набор преимуществ, позволяющих поддерживать и развивать бизнес услуг по обучению в образовательной отрасли. Доступ к преимуществам Программы и возможность их использования предоставляются только партнерам ААР, соблюдающим условия Договора и настоящего Руководства по программе.



Все преимущества предоставляются на исключительное усмотрение компании Autodesk и могут быть изменены в любое время. Программа для ААР включает в себя следующие преимущества.

<p><i>Подписки на оригинальные Программы Autodesk для предоставления услуг по обучению, доступ к Центру подписки Autodesk</i></p> <p><i>Инструменты для повышения квалификации Инструкторов: использование Autodesk Learning Central (ALC)</i></p> <p><i>Система оценки обучения Autodesk, доступ к отчетам об эффективности, доступ к Базе данных партнеров</i></p> <p><i>Обучение и возможность сертификации по программам, цифровые бейджи</i></p> <p><i>Возможность получения удостоверения Сертифицированного Инструктора Autodesk (ACI), использование цифрового бейджа ACI от Acclaim</i></p> <p><i>Публичное размещение информации в системе поиска Autodesk</i></p>	<p><i>Брендинг, доступ к маркетинговым материалам, использование логотипов в качестве Партнера Autodesk по обучению и ААР</i></p> <p><i>Скидки на публикуемые учебные материалы</i></p> <p><i>Направление лидов из сферы образования партнерам</i></p> <p><i>Поддержка Программы Дистрибьютором ALP, доступ к Центру подписки Autodesk</i></p> <p><i>Техническая поддержка по программным продуктам, справочные ресурсы для самостоятельного решения проблем</i></p> <p><i>Доступ к PARTNER PORTAL</i></p> <p><i>Признание посредством сертификата авторизации Подразделения</i></p> <p><i>Использование публичного веб-сайта и инструментов Autodesk</i></p> <p><i>Возможность посещения деловых встреч и мероприятий Autodesk</i></p>
--	---

Дополнительную информацию о преимуществах Программы см. в Описании преимуществ для ААР.

II. РАЗРЕШЕННЫЕ СРЕДЫ ОБУЧЕНИЯ

Партнеру ААР разрешено использовать Программные продукты Autodesk по подписке в рамках Программы для ААР с целью предоставления услуг по обучению Клиентам из сферы образования только в следующих средах обучения («**Среды обучения**»). Авторизованный инструктор ААР или инструктор АСІ должен проводить Курсы во всех Средах обучения.

A. СРЕДЫ ОБУЧЕНИЯ: ВНУТРЕННЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Обучение Клиентов из сферы образования на территории образовательных учреждений

Партнеры ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk только для Внутреннего использования могут проводить очное обучение и предоставлять Услуги в Соответствующем требованиям образовательном учреждении или Передвижной лаборатории ААР исключительно для Клиентов из сферы образования, которые относятся к Соответствующему требованиям образовательному учреждению, в целях, напрямую связанных с обучением или преподаванием. Клиенты из сферы образования, которые проходят такое обучение у ААР или участвуют в организованном им мероприятии, должны использовать программное обеспечение Autodesk по подписке для образовательных учреждений либо другой подписке или лицензии, авторизованной компанией Autodesk, на своем личном устройстве. Услуги, предоставляемые на территории образовательных учреждений, включают:

- a) обучение Клиентов из сферы образования работе с Программными продуктами Autodesk;
- b) мероприятия в формате «только лекции», направленные на продвижение использования Программных продуктов Autodesk;
- c) сертификацию Клиентов из сферы образования на территории образовательных учреждений;
- d) разработку учебных курсов или обучение инструкторов по Программным продуктам Autodesk с целью поддержки Клиентов из сферы образования;
- e) внедрение программного обеспечения и интеграцию технологий Программных продуктов Autodesk.

2. Обучение с помощью Платформы трансляций в реальном времени

Партнер ААР может проводить обучение Клиентов из сферы образования посредством Платформы трансляций в реальном времени (например, Facebook Live или YouTube Live). Партнер ААР будет проводить такое обучение в формате только лекции и допустит к участию только Клиентов из сферы образования со своей Территории.

3. Проведение сертификационного экзамена

Партнер ААР, который является Авторизованным сертификационным центром Certiport (САТС) или Сертификационным центром PearsonVue (PVTС), может предлагать и проводить сертификационные экзамены Autodesk и использовать Программные продукты Autodesk по подписке в рамках Программы для ААР с целью проведения экзаменов для Клиентов из сферы образования в установленных случаях. Клиенты из сферы образования не могут

использовать Программные продукты Autodesk по подписке или лицензии, которые имеются у ААР.

В. СРЕДЫ ОБУЧЕНИЯ: ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НА АУДИТОРНЫХ ЗАНЯТИЯХ

Партнеры ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях могут проводить обучение в указанных далее Средах обучения. Клиенты из сферы образования, которым оказываются Услуги в этих Средах обучения, могут: (i) использовать Программные продукты Autodesk по подписке, имеющейся у ААР, на компьютерах, которые принадлежат ААР или находятся под его управлением, в период проведения Курса исключительно для прохождения Курса и выполнения связанной с ним работы; (ii) использовать Программные продукты Autodesk по подписке для образовательных учреждений либо другой лицензии или подписке, которые авторизованы компанией Autodesk, на личном устройстве. Если у Клиента из сферы образования на личном устройстве нет доступа к Программному продукту Autodesk по лицензии или подписке, авторизованной компанией Autodesk, партнер ААР может разрешить ему доступ к Программным продуктам Autodesk по подписке в рамках Программы ААР на личном устройстве (но не на устройстве, выданном сотруднику) исключительно для прохождения Курса и выполнения связанной с ним работы в период проведения Курса. ААР должен деактивировать возможность использования Программных продуктов Autodesk Клиентом из сферы образования сразу же после прохождения им Курса или в случае, если ААР станет известно, что Клиент из сферы образования использует Программные продукты Autodesk в коммерческих или других целях, которые не разрешены Договором.

1. Обучение в Авторизованном подразделении ААР

Партнер ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях может проводить очное обучение Клиентов из сферы образования в своем Подразделении, авторизованном Autodesk.

2. Обучение с помощью средства конференц-связи

Партнер ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях может проводить обучение Клиентов из сферы образования в прямом эфире с помощью средства конференц-связи (например, Zoom, Adobe Connect или Cisco WebEx). Партнер ААР может проводить онлайн-обучение только с использованием Подписок с однопользовательским доступом.

3. Обучение в Передвижной лаборатории ААР или на объекте Клиента из сферы образования с помощью устройства ААР

Партнер ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях может проводить очное обучение Клиентов из сферы образования с помощью Передвижной лаборатории ААР. Партнер ААР может проводить очное обучение Клиента из сферы образования в клиентском Образовательном учреждении или в учебном помещении за пределами Авторизованного подразделения, используя устройства или передвижную лабораторию, которые принадлежат партнеру ААР или находятся под его управлением («Передвижная лаборатория»).

4. Обучение с помощью Платформы трансляций в реальном времени

Партнер AAP может проводить обучение Клиентов из сферы образования посредством Платформы трансляций в реальном времени (например, Facebook Live или YouTube Live). Партнер AAP будет проводить такое обучение в формате только лекции и допустит к участию только Клиентов из сферы образования со своей Территории.

5. Обучение посредством виртуализированного программного обеспечения

Партнеры AAP с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях могут проводить обучение с помощью виртуализированного программного обеспечения. См. ПРИЛОЖЕНИЕ 2 настоящего Руководства по программе.

6. Проведение Курсов дистанционного обучения

Партнеры AAP с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях могут проводить утвержденные Курсы дистанционного обучения для Клиентов из сферы образования. Требования к Курсам дистанционного обучения см. в ПРИЛОЖЕНИИ 1 настоящего Руководства по программе.

7. Проведение сертификационного экзамена

Партнер AAP, который является Авторизованным сертификационным центром Certiport (САТС) или Сертификационным центром PearsonVue (PVTС), может предлагать и проводить сертификационные экзамены Autodesk и использовать Программные продукты Autodesk по подписке в рамках Программы для AAP с целью проведения экзаменов для Клиентов из сферы образования в установленных случаях.

III. ТРЕБОВАНИЯ ПРОГРАММЫ

A. Требования к использованию Базы данных партнеров

- Партнер AAP должен обновлять требуемую контактную информацию и сведения о своих Подразделениях.
- Партнер AAP должен поддерживать актуальность сведений об Инструкторах, включая контактную информацию и опыт работы с программными продуктами.

B. Требования к использованию Системы оценки обучения Autodesk (TES)

- Партнер AAP должен обеспечить использование TES Инструкторами с целью администрирования, регистрации и проведения всех Курсов, которые проводятся для Клиентов из сферы образования с применением Подписок в рамках Программы.
- По завершении Курса партнер AAP должен обеспечить выставление Инструкторами Оценок всем Клиентам из сферы образования, которые прошли Курс.

Если активность Инструктора не фиксируется в TES в течение 12 (двенадцати) месяцев, его учетная запись может быть деактивирована.

C. Требования к использованию системы поиска Партнеров по обучению

Партнер AAP несет ответственность за обеспечение актуальности информации в системе поиска Партнеров Autodesk по обучению.

D. Требование поддержки годового показателя эффективности на уровне не ниже 85 %

- Партнер ААР должен поддерживать показатель эффективности, рассчитываемый на основе Оценок, на уровне не ниже 85 %.
- Каждое Подразделение ААР должно поддерживать показатель эффективности, рассчитываемый на основе Оценок, на уровне не ниже 85 %.
- Каждый Инструктор должен поддерживать показатель эффективности, рассчитываемый на основе Оценок, на уровне не ниже 85 %.
- Если иное не согласовано с Autodesk, показатели эффективности измеряются в течение Программного года с помощью индекса Общей эффективности (**ОП**) в Системе оценки обучения Autodesk. Дополнительную информацию о расчете показателей эффективности можно получить у Дистрибьютора.

E. Требования к подразделениям

- Партнер ААР должен заполнять Форму для каждого нового Подразделения и, где это применимо, дополнительно оплачивать Подписку для каждого дополнительного Подразделения.
- Подразделение должно соответствовать стандартам, применимым к профессиональным учебным центрам, и представлять Программу в позитивном ключе, как определено компанией Autodesk.
- Подразделение должно иметь соответствующие помещения и оборудование, обеспечивающие возможность надлежащей демонстрации Программных продуктов Autodesk или надлежащий доступ Клиентов из образовательной сферы к оборудованию для отработки эффективного использования Программных продуктов Autodesk.

F. Требования к администратору подразделения

- Партнер ААР должен назначить 1 (одного) администратора для каждого Авторизованного подразделения («Администратор подразделения»). Администратор будет выступать основным контактным лицом Подразделения для компании Autodesk или Дистрибьютора.
- Администратор подразделения должен, помимо прочего, прилагать все усилия для информирования персонала и Инструкторов Подразделения обо всех объявлениях, касающихся Программы для ААР.
- Администратор подразделения ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях должен обеспечить наличие компьютеров, предназначенных исключительно для обучения, в каждом Подразделении или Передвижной лаборатории.

G. Требования к инструкторам

- Партнер ААР должен нанять минимум одного Авторизованного инструктора или инструктора АСИ, который будет работать полный рабочий день, либо заключить договор с таким Инструктором.
- Каждый Инструктор должен быть Авторизованным инструктором или инструктором АСИ и выступать Инструктором текущего Курса, проводимого ААР.
- Инструктору, авторизованному компанией Autodesk, выдается идентификатор Инструктора. Инструктор должен создать профиль пользователя на портале

Autodesk Learning Central (**ALC**), где будет отслеживаться и фиксироваться выполнение им учебных программ.

Требования к АСИ

- Авторизованный инструктор должен выполнить минимальные ежегодные требования и в течение 90 (девяноста) дней с момента присвоения ему статуса Утвержденного инструктора получить удостоверение АСИ («**Крайний срок получения удостоверения АСИ**»). Требования Программы АСИ представлены на веб-сайте aci.autodesk.com.
- Партнер ААР должен уведомить Дистрибьютора о любом изменении содержащейся в PDB контактной информации Авторизованного инструктора или инструктора АСИ, а также об изменении сведений об их опыте работы с программными продуктами.

Если Авторизованный инструктор не получит удостоверение АСИ в течение 30 дней после наступления Крайнего срока получения удостоверения АСИ, его статус Авторизованного инструктора будет автоматически аннулирован и он лишится права предоставлять услуги по обучению работе с Программными продуктами Autodesk Клиентам из сферы образования от имени ААР.

Н. Минимальные годовые требования к Курсам для ААР

- Минимальное требование к Курсам по Программным продуктам Autodesk, которые партнер ААР должен провести за год во **всех Подразделениях**: 10 (десять) Курсов или 40 (сорок) часов Курсов.
- Минимальное требование к Курсам по Программным продуктам Autodesk, которые партнер ААР должен провести за год в **каждом Подразделении**: 2 (два) Курса или 8 (восемь) часов Курсов.

И. Требования к Курсам, проводимым ААР

- Партнер ААР может предлагать и проводить Курсы только по утвержденным для него Программным продуктам Autodesk.
- Проводить Курсы в определенных Средах обучения и преподавать на них может только Авторизованный инструктор или инструктор АСИ.
- Каждый Курс должен соответствовать минимальным требованиям, а даты его проведения должны быть внесены в TES до начала Курса.
- Длительность Курса должна составлять минимум 4 (четыре) часа и максимум 300 (триста) часов.
- Длительность курса в формате «только лекции» должна составлять минимум 2 (два) часа и максимум 7 (семь) часов.
- Число зарегистрированных Клиентов из сферы образования на каждом Курсе не должно превышать 100 (сто) человек.
- По завершении Курса Инструктор должен выставить Оценки всем Клиентам из сферы образования, которые прошли Курс. Партнер ААР должен обеспечить предоставление Клиентам из сферы образования инструкций по скачиванию Сертификата о прохождении Курса с PDB.

J. Сертификат о прохождении курса Autodesk

Выдавать сертификаты о прохождении Курсов от имени ААР, включая сертификаты в электронной форме посредством TES («**Сертификат о прохождении Курса**»), может только Инструктор или Администратор ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях. Форма сертификата **не может** быть изменена.

K. Требования к использованию Передвижной лаборатории

Для проведения обучения в Передвижной лаборатории партнер ААР должен подать в Autodesk соответствующий запрос, используя Формы, и соблюдать Требования, изложенные в Договоре. Запрос о проведении обучения в Передвижной лаборатории может подать только ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях.

L. Требования к Курсам дистанционного обучения

См. Приложение 1. Дополнительные требования к проведению Курсов дистанционного обучения. Запрос о проведении Курсов дистанционного обучения может подать только ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях.

M. Требования к использованию виртуализированного программного обеспечения

См. Приложение 2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБУЧЕНИЮ ПОСРЕДСТВОМ ВИРТУАЛИЗИРОВАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ. Запрос об использовании Виртуализированного программного обеспечения может подать только ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях.

N. Требования к использованию систем Autodesk и управлению клиентами из сферы образования

- а) Партнер ААР самостоятельно создает и поддерживает учетные записи своих сотрудников и Инструкторов на порталах и в системах Autodesk. Если сотрудник или Инструктор уволился, ААР должен деактивировать все его учетные записи.
- б) Партнер ААР самостоятельно назначает роли своих сотрудников в Программе, а также выбирает параметры Новостей для авторизованных партнеров, которые получает персонал. Партнер ААР может делегировать эти полномочия Администраторам Партнера в Partner Center.

VI. Дополнительная информация и поддержка в рамках Программы

Если партнеру ААР требуется дополнительная информация или поддержка в рамках Программы, ему следует обратиться к Дистрибьютору. Дистрибьютор может рекомендовать ААР ознакомиться с Вопросами и ответами по Программе, Вопросами и ответами по поддержке, Уведомлениями для ААР, расписаниями вводных тренингов, информацией на портале Partner Portal или портале ALC либо воспользоваться другими Услугами, предоставляемыми Дистрибьютором. Чтобы найти Дистрибьютора для Территории ААР, перейдите по следующей ссылке и выполните поиск по стране. <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРОВЕДЕНИЮ КУРСОВ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Чтобы предлагать Авторизованные курсы дистанционного обучения, которые полностью или частично проводятся онлайн, партнер ААР должен соответствовать квалификационным критериям, указанным в настоящем Приложении, а также предварительно подать предложение по онлайн-обучению. Данное предложение утверждается компанией Autodesk по собственному усмотрению.

1. ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДЛОЖЕНИЮ

Прежде чем предлагать Курсы дистанционного обучения, партнер ААР должен направить Дистрибьютору заполненную форму Предложения по проведению Курсов дистанционного обучения (предоставляется компанией Autodesk). Предложение должно включать в себя следующие элементы:

- подробное описание Курсов дистанционного обучения, которые ААР будет предлагать через интернет;
- список Подразделений, где будут записываться видеоматериалы;
- список Авторизованных инструкторов или инструкторов АСІ, которые будут обеспечивать проведение каждого Курса дистанционного обучения;
- примерный сценарий содержимого Курса дистанционного обучения, который будет опубликован интернете;
- описание ИТ-инфраструктуры, лежащей в основе предлагаемого онлайн-обучения;
- другую информацию, запрошенную компанией Autodesk или Дистрибьютором для установления соответствия партнера ААР квалификационным критериям для Курсов дистанционного обучения.

2. КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ КРИТЕРИИ

Применяются после получения разрешения в соответствии с настоящим Приложением.

2.1 Инструкторы

Инструкторы, обеспечивающие проведение любого Курса дистанционного обучения, должны быть доступны в течение всего Курса для оказания поддержки каждому Клиенту из сферы образования.

2.2 Поддерживающая ИТ-инфраструктура

Каждый партнер ААР должен иметь и сохранять ИТ-инфраструктуру, обеспечивающую проведение Курсов дистанционного обучения и их поддержку. Система предоставления курсов должна обеспечивать следующие возможности:

- отслеживание и фиксация посещаемости;
- направление Клиента из сферы образования по содержимому курса (учебные модули или занятия в прямом эфире);
- контроль открытия Клиентом из сферы образования содержимого/модулей курса и их прохождения;
- управление экраном Клиента из сферы образования для устранения неполадок;
- обмен файлами.

2.3 Курсы дистанционного обучения

Каждый Курс дистанционного обучения должен:

- иметь структуру, состоящую из тем и модулей удобного размера, обеспечивающих концентрацию внимания, запоминание и легкое повторение материала;
- сопровождаться схемой, в которой указаны начало, конец и рекомендованная последовательность обучения, а также цели и компетенции, рекомендованная программа обучения, метод оценки и квалификационные критерии;
- основываться на целях сертификации или получения удостоверения, если такой курс рекламируется как подготовка к профессиональной Сертификации или Экзамену для получения удостоверения;
- включать практическое обучение, направленное на развитие навыков использования Программных продуктов Autodesk.

2.4 Прогресс

Прогресс обучения на Курсе должен определяться успешной демонстрацией компетенций. Прогресс обучения не должен определяться исключительно посещаемостью или фактом просмотра обучающих материалов.

2.5 Сертификат о прохождении

Утверждение Курса дистанционного обучения возможно в том случае, если программа обучения эквивалентна программе Курса в Подразделении. Длительность Курса дистанционного обучения, по окончании которого выдается Сертификат о прохождении, должна быть эквивалентна 1 (одному) дню обучения (не менее 4 (четырёх) часов) в любом из следующих форматов:

- обучение по интернету в прямом эфире;
- эквивалентные учебные материалы;
- сочетание обучения по интернету в прямом эфире и учебных материалов;
- сочетание очного обучения в Подразделении, обучения по интернету в прямом эфире и учебных материалов.

Кроме того, Клиент из сферы образования должен пройти обучение на Курсе в течение 90 (девяноста) календарных дней, а также продемонстрировать прохождение Курса посредством оценки компетенций и/или знаний представленного материала.

2.6 Отчеты

Партнер AAR **должен** предоставлять компании Autodesk квартальный отчет о количестве Клиентов из сферы образования, посещаемости, прогрессе, результатах опросов о качестве обучения, проводимых посредством TES, а также коэффициентах прохождения Курсов. Неподача обязательного квартального отчета может привести к отмене разрешения на проведение Курса дистанционного обучения и/или прекращению либо приостановлению действия статуса AAR. Квартальный отчет подается в Autodesk посредством TES и может быть проверен Дистрибьютором.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБУЧЕНИЮ ПОСРЕДСТВОМ ВИРТУАЛИЗИРОВАННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

1. РАЗРЕШЕНИЕ НА ВИРТУАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ AUTODESK

Компания Autodesk дает партнеру ААР с подпиской на Программные продукты Autodesk для Использования на аудиторных занятиях разрешение предоставлять Клиентам из сферы образования доступ к Программным продуктам Autodesk по Подписке с однопользовательским доступом с помощью метода виртуализации приложений, как описано ниже. Партнер ААР должен запросить разрешение на использование Преимуществ виртуализации в соответствии с процедурой, изложенной в Разделе 3 ниже. Компания Autodesk оставляет за собой право немедленно прекратить действие Преимуществ виртуализации и/или лицензий либо подписок на Программные продукты Autodesk после направления уведомления в случае нарушения партнером ААР Договора или Условий использования Autodesk («**Условия использования**»):

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

Использование партнером ААР Программных продуктов Autodesk регулируется Условиями использования и включает следующие Преимущества виртуализации для Подписок с однопользовательским доступом, заменяющие собой все преимущества виртуализации, указанные в Условиях использования. Термины с заглавной буквы, которые используются в настоящем документе, но не определены в нем, определены в Условиях использования.

Невзирая ни на какие положения об обратном в Разделе 15.3 Условий использования (Приемлемое использование предложений), если Вы являетесь владельцем Подписки с однопользовательским доступом (или купили Подписки с однопользовательским доступом для своих пользователей), Вы можете осуществлять доступ к Предложениям и использовать их посредством интернета, глобальной сети (WAN) или другой нелокальной сети, а также любой виртуальной частной сети (VPN), применяя технологию виртуализации приложений, удаленной виртуализации или другую технологию, при соблюдении всех условий и ограничений, содержащихся в настоящих Условиях предоставления Преимуществ виртуализации для Подписок с однопользовательским доступом («**Преимущества виртуализации**»).

Ограничения

- Неприменимо для Веб-служб. Преимущества виртуализации не применяются для Подписок на Веб-службы и преимуществ веб-служб, включенных в Подписки на Программное обеспечение.
- Неприменимо для указанного Программного обеспечения. Лишь некоторое Программное обеспечение Autodesk соответствует необходимым критериям для использования Преимуществ виртуализации. Преимущества виртуализации не применяются к Программному обеспечению, представленному в Списке программного обеспечения, не

соответствующего условиям использования технологии виртуализации. Данный список опубликован на странице <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>.

Компания Autodesk периодически обновляет Список программного обеспечения, не соответствующего условиям использования технологии виртуализации (добавляя в него или удаляя из него соответствующее Программное обеспечение). Все позиции, добавляемые в указанный список, применяются с расчетом на будущее. Все удаленные из него позиции предусматривают наличие обратной силы.

Пример 1. Вы приобретаете шесть Подписок с однопользовательским доступом на определенное Программное обеспечение, и на момент покупки данное Программное обеспечение не добавлено в список исключений. Впоследствии компания Autodesk добавляет данное Программное обеспечение в список исключений. Вы можете использовать Преимущества виртуализации в отношении Программного обеспечения, которое Вы приобрели до добавления такого Программного обеспечения в список исключений, но Вы не можете использовать Преимущества виртуализации в отношении любых подписок на это Программное обеспечение, приобретенных после того, как данное Программное обеспечение было добавлено в список исключений.

Пример 2. Вы приобретаете шесть Подписок с однопользовательским доступом на определенное Программное обеспечение, и на момент покупки данное Программное обеспечение добавлено в список исключений. Впоследствии компания Autodesk удаляет данное Программное обеспечение из списка исключений. После наступления даты удаления Вы можете воспользоваться Преимуществами виртуализации в отношении любых Ваших шести подписок на это Программное обеспечение.

Условия поддержки Виртуализированного программного обеспечения

Что касается Программного обеспечения, которое Вы виртуализируете согласно Преимуществам виртуализации, компания Autodesk будет поддерживать такое Программное обеспечение в соответствии с условиями, изложенными в Разделе 2 Руководства по программе, однако она **не обязана** предоставлять услуги поддержки по тем запросам, когда сообщаемые инциденты не могут быть воспроизведены компанией Autodesk на физическом устройстве (вне любой виртуализированной среды). Компания Autodesk не обязана предоставлять поддержку в отношении случаев неполадок, связанных с каким-либо сторонним программным обеспечением для виртуализации или Вашей виртуализированной средой, включая, помимо прочего, отсутствие обязательств оказывать поддержку в вопросах совместимости, связанных с использованием любого Программного обеспечения Autodesk совместно с любым сторонним программным обеспечением для виртуализации или Вашей виртуализированной средой.

Отказ от ответственности в отношении сертификации, принятие рисков

Компания Autodesk может периодически публиковать на главных страницах своих программных продуктов, на портале Autodesk Knowledge Network и на подобных веб-ресурсах Autodesk, а также в документации по программам или в других местах информацию об использовании Программного обеспечения в виртуализированных средах (в совокупности «Информация о сертификации»). Такие Заявления о сертификации предоставляются исключительно для Вашего удобства в информационных целях и отражают только результаты

ограниченного тестирования, которое компания Autodesk выполняла в отношении конкретных версий определенного Программного обеспечения, используемого совместно с определенными технологиями виртуализации сторонних производителей и/или определенными виртуализированными средами. Информация о сертификации предоставляется на условиях «как есть» и может содержать ошибки, неточности, неполные данные и прочие искаженные сведения. Если Вы намерены использовать Преимущества виртуализации, Вам следует предварительно провести собственную независимую оценку совместимости.

Используя Преимущества виртуализации, Вы подтверждаете, что такая Информация о сертификации не включает в себя никаких обещаний или обязательств обеспечения какого-либо определенного уровня совместимости между каким-либо Программным обеспечением Autodesk и любой сторонней технологией виртуализации. Если Вы используете Преимущества виртуализации, Вы принимаете на себя все риски, связанные с таким использованием, включая, помимо прочего, несовместимость между Программным обеспечением и технологией виртуализации сторонних производителей и/или Вашей виртуализированной средой.

2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Партнер ААР не может делать копии или каким-либо образом создавать дубликаты файлов лицензий, предназначенных для использования на конкретном виртуальном сервере, с целью параллельного использования на отдельном сервере, виртуальном или физическом.

Партнер ААР гарантирует, что будет использовать соответствующие системы управления лицензиями в виртуальной среде для записи всех случаев удаленного доступа к Программным продуктам Autodesk.

Партнер ААР будет вести отчеты об использовании размещенной среды в связи с Программными продуктами Autodesk и предоставлять такие отчеты компании Autodesk или Дистрибьютору по запросу.

Партнер ААР должен вносить в TES даты всех Курсов, предоставляемых посредством виртуализированного программного обеспечения, а также выставлять в TES Оценки Клиентам из сферы образования после прохождения таких Курсов.

Партнер ААР подтверждает, что при использовании Преимуществ виртуализации будет заказывать Подписки в количестве, необходимом для параллельного использования с целью оказания услуг по обучению. Партнер ААР будет параллельно использовать лицензии только в том количестве, которое было оплачено или выдано в рамках Программы. (Пример. 25 Подписок с однопользовательским доступом для главного Подразделения ААР эквивалентны 25 параллельно используемым лицензиям в виртуальной среде.)

3. ПРОЦЕДУРА ЗАПРОСА РАЗРЕШЕНИЯ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЕИМУЩЕСТВ ВИРТУАЛИЗАЦИИ

Чтобы получить разрешение на использование Преимуществ виртуализации, партнер ААР подает Дистрибьютору письменный запрос. Если иное не согласовано в письменном виде с

Autodesk, запрос подается минимум за 15 (пятнадцать) дней до даты предполагаемого использования.

Доступ к Программным продуктам Autodesk и соответствующей документации посредством Преимуществ виртуализации предоставляется партнером ААР только для оказания Услуг по обучению.

Партнер ААР подтверждает, что не имеет права параллельно использовать одни и те же Подписки на Программные продукты Autodesk в виртуальной среде и физической аудитории.



BIENVENIDO A LA COMUNIDAD DE SOCIOS DE CAPACITACIÓN DE AUTODESK

Los Socios de capacitación de Autodesk preparan a estudiantes, docentes, profesionales de la industria, empresas y consumidores para que exploren formas muy diferentes de diseñar, crear y usar productos. Los socios de capacitación de Autodesk les dan a todos el poder para **imaginar, diseñar y crear un mundo mejor**.

PROGRAMA DE SOCIO ACADÉMICO AUTORIZADO

Un Socio académico autorizado es reconocido como parte de la comunidad mundial de Socios de capacitación de Autodesk (**ALP**). El Programa de socio académico autorizado de Autodesk® (AAP) apunta a respaldar a los Socios académicos autorizados de Autodesk (AAP) en sus esfuerzos por proporcionar cursos de aprendizaje y capacitación, apoyo, desarrollo, certificaciones u otros servicios autorizados a los Clientes académicos que utilizan Productos de Autodesk.

Los conocimientos de la industria del AAP se clasifican en grupos de industria específicos, y los Productos de Autodesk que están disponibles para los AAP se determinan según la alineación del producto dentro de los grupos de industria asignados: AEC, manufactura, y medios y entretenimiento. Los Instructores del AAP reciben aprobación para capacitar con base en su conocimiento de la industria, experiencia pedagógica y dominio de los Productos de Autodesk.

El programa se divide en cuatro (4) áreas geográficas ("**GEO**"): América, APAC, EMEA y GCR. Los Beneficios, Requisitos y Productos de Autodesk disponibles pueden variar de acuerdo a la GEO o el territorio dentro de esa GEO, según lo determine Autodesk, en los que se encuentre físicamente el AAP o el sitio del AAP.

GUÍA DEL PROGRAMA

Esta Guía del programa se menciona en el "**Acuerdo de Centro de capacitación autorizado y de Programa de socios académicos autorizados** (el "**Acuerdo**") y forma parte de él. Los términos en mayúsculas que no se definen en la presente Guía del programa tendrán el significado que se les asignó en el Acuerdo.

Autodesk se reserva el derecho de corregir, modificar o anular esta Guía del programa, así como los programas o beneficios descritos aquí, en cualquier momento, según lo considere necesario. Autodesk se reserva el derecho a interpretar o aclarar esta Guía del programa a su exclusivo criterio.

Esta Guía del programa tiene vigencia a partir de la fecha especificada arriba y reemplaza todas las versiones anteriores de la Guía del programa. Cada año del Programa va del 1 de febrero al 31 de enero (el "**Año del programa**").

Los términos de esta Guía del programa descritos en inglés controlarán y serán vinculantes para con las otras partes interesadas, y las traducciones de esta Guía del programa a otros idiomas tendrán mero carácter informativo. Autodesk no declara ni garantiza la precisión de ninguna traducción de la Guía del programa a ningún idioma.

I. BENEFICIOS DEL PROGRAMA

El Programa proporciona a los AAP una amplia gama de beneficios para respaldar y permitirles desarrollar su negocio de servicios de capacitación. Solo los AAP que cumplan con los términos del Acuerdo y esta Guía del programa podrán acceder a los beneficios del Programa.



Todos los beneficios se proporcionan a exclusivo criterio de Autodesk y pueden modificarse en cualquier momento. El Programa de AAP incluye los siguientes beneficios:

<p><i>SUSCRIPCIONES A PRODUCTOS DE AUTODESK GENUINOS PARA BRINDAR SERVICIOS DE CAPACITACIÓN</i></p> <p><i>HERRAMIENTAS DE DESARROLLO DE INSTRUCTORES, USO DE AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)</i></p> <p><i>SISTEMA DE EVALUACIÓN DE CAPACITACIÓN DE AUTODESK Y ACCESO A INFORMES DE RENDIMIENTO; ACCESO A LA BASE DE DATOS DE SOCIOS</i></p> <p><i>CAPACITACIÓN EN PRODUCTOS Y CAPACIDAD PARA OBTENER CERTIFICACIONES DE PRODUCTOS; INSIGNIAS DIGITALES</i></p> <p><i>CAPACIDAD DE OBTENER LA CREDENCIAL DE INSTRUCTOR CERTIFICADO DE AUTODESK (ACI); USO DE LA INSIGNIA DIGITAL DE ACCLAIM DE ACI</i></p> <p><i>APARICIÓN EN EL LISTADO PÚBLICO DEL BUSCADOR DE AUTODESK</i></p>	<p><i>IMAGEN DE MARCA, ACCESO A RECURSOS DE MARKETING Y USO DEL LOGOTIPO COMO SOCIOS DE CAPACITACIÓN DE AUTODESK O AAP</i></p> <p><i>DESCUENTOS EN PUBLICACIONES DE CAPACITACIONES</i></p> <p><i>REMISIÓN DE POSIBLES CLIENTES DE LOS SOCIOS A LOS CLIENTES ACADÉMICOS</i></p> <p><i>SOPORTE DEL PROGRAMA DE PARTE DEL DISTRIBUIDOR DE ALP; ACCESO AL CENTRO DE SUSCRIPCIONES DE AUTODESK</i></p> <p><i>SOPORTE TÉCNICO DE PRODUCTOS; RECURSOS DE AUTOAYUDA</i></p> <p><i>ACCESO AL PORTAL DE SOCIOS</i></p> <p><i>RECONOCIMIENTO MEDIANTE CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DEL SITIO</i></p> <p><i>USO DE LAS HERRAMIENTAS Y EL SITIO WEB PÚBLICOS DE AUTODESK</i></p> <p><i>OPORTUNIDAD DE ASISTIR A REUNIONES Y EVENTOS COMERCIALES DE AUTODESK</i></p>
---	---

CONSULTA LA EXPLICACIÓN DE LOS BENEFICIOS DE AAP PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE LOS BENEFICIOS DEL PROGRAMA.

II. ENTORNOS DE APRENDIZAJE ADMITIDOS

El AAP puede usar los Productos de Autodesk a los que está suscrito bajo el Programa para brindar servicios de capacitación a los clientes académicos solamente en los siguientes entornos de aprendizaje ("**Entornos de aprendizaje**"). En todos los Entornos de aprendizaje, el Instructor aprobado del AAP o el Instructor de ACI deben brindar cursos:

A. ENTORNOS DE APRENDIZAJE - USO INTERNO

1. Aprendizaje brindado en el campus a Clientes académicos

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk solo para Uso interno puede ofrecer enseñanza y Servicios en directo en el sitio en una Institución educativa calificada o en un Laboratorio móvil de AAP, únicamente a Clientes académicos de Instituciones educativas calificadas para fines directamente relacionados con aprendizaje, enseñanza o capacitación. Cuando un Cliente académico que participa en una capacitación o actividad de un AAP utiliza un software de Autodesk, debe hacerlo en un dispositivo personal bajo una Suscripción de educación u otra suscripción o licencia autorizada por Autodesk. Los servicios en el campus incluyen los siguientes:

- a) Capacitar a Clientes académicos sobre cómo usar los Productos de Autodesk
- b) Llevar a cabo actividades solo de clase en el campus para promocionar el uso de los Productos de Autodesk
- c) Ofrecer servicios de certificaciones de Autodesk en el campus a Clientes académicos
- d) Favorecer el desarrollo de planes de estudio o enseñanza de "capacitar al capacitador" para los Productos de Autodesk, en apoyo a los Clientes académicos
- e) Implementar software e integrar tecnologías de Productos de Autodesk

2. Aprendizaje brindado a través de una plataforma de streaming en directo

El AAP puede ofrecer enseñanza en directo a Clientes académicos a través de una plataforma de streaming en directo (como Facebook Live o YouTube Live). El AAP proporcionará aprendizaje en línea en directo en una plataforma de streaming utilizando un formato de solo clase y únicamente permitirá que los participantes sean Clientes académicos del Territorio del AAP.

3. Examen de certificación

El AAP que sea un Centro de pruebas autorizado por Certiport (**CATC**) o un Centro de pruebas de PearsonVue (**PVTC**) puede ofrecer y supervisar exámenes de certificación de Autodesk como AAP y tiene permiso para utilizar los Productos de Autodesk a los que esté suscrito en relación con el Programa mientras supervisa un examen para Clientes académicos, en la medida que corresponda. Los Clientes académicos no pueden usar Productos de Autodesk para los que el AAP está suscrito o tiene una licencia.

B. ENTORNOS DE APRENDIZAJE: USO EN LABORATORIO

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para su Uso en laboratorio puede brindar enseñanza en los siguientes entornos de aprendizaje. Los Clientes académicos que reciben Servicios en estos Entornos de aprendizaje pueden usar Productos de Autodesk (i) a los que está

suscrito el AAP en computadoras que el APP posee o administra, mientras dure el Curso, con el fin exclusivo de completar el Curso o tareas relacionada con él, o bien (ii) en un dispositivo personal bajo una Suscripción de educación u otra suscripción de licencia autorizada por Autodesk. Si un Cliente académico no tiene acceso a un Producto de Autodesk requerido para el Curso en su dispositivo personal bajo una licencia o suscripción autorizada por Autodesk, el AAP puede permitir que el Cliente académico acceda a los Productos de Autodesk a los que el AAP está suscrito en relación con el Programa en un dispositivo personal (pero no en un dispositivo proporcionado por un empleado) para completar el Curso o tareas relacionadas con él, por la duración del Curso. El AAP debe desactivar la posibilidad de que el Cliente académico utilice el Producto de Autodesk inmediatamente después de que finaliza el Curso, o si el APP toma conocimiento de que el Cliente académico utiliza los Productos de Autodesk para fines comerciales u otros fines no autorizados en el marco de este Acuerdo.

1. Aprendizaje brindado en el sitio autorizado del AAP

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede ofrecer enseñanza en directo a los Clientes académicos en un Sitio de AAP autorizado por Autodesk.

2. Aprendizaje brindado a través de una herramienta de conferencias remotas{

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede ofrecer enseñanza en directo a los Clientes académicos a través de una herramienta de conferencias remotas (como Zoom, Adobe Connect o Cisco WebEx). El AAP proporcionará aprendizaje en línea solo con Suscripciones de usuario único.

3. Aprendizaje brindado en un Laboratorio móvil de AAP o en un sitio del Cliente académico con un dispositivo del AAP

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede ofrecer enseñanza en directo a los Clientes académicos en un Laboratorio móvil de AAP. El AAP puede proporcionar enseñanza en directo al Cliente académico en una Institución educativa o en un salón de clases que no sea un Sitio autorizado, en dispositivos o un laboratorio móvil que el AAP posea o administre ("Laboratorio móvil").

4. Aprendizaje brindado a través de una plataforma de streaming en directo

El AAP puede ofrecer enseñanza en directo al Cliente académico a través de una plataforma de streaming en directo (como Facebook Live o YouTube Live). El AAP proporcionará aprendizaje en línea en directo en una plataforma de streaming utilizando un formato de solo clase y únicamente permitirá que los participantes sean Clientes académicos del Territorio del AAP.

5. Aprendizaje ofrecido a través de software virtualizado

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede proporcionar capacitación a través de software virtualizado. Consulta el APÉNDICE 2 de esta Guía del programa.

6. Dictado de Curso de aprendizaje electrónico

El AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede proporcionar Cursos de aprendizaje electrónico aprobados a Clientes académicos. Consulta el [APÉNDICE 1](#) de esta Guía del programa para conocer los Requisitos de los cursos de aprendizaje electrónico.

7. Examen de certificación

El AAP que sea un Centro de pruebas autorizado por Certiport (**CATC**) o un Centro de pruebas de PearsonVue (**PVTC**) puede ofrecer y supervisar exámenes de certificación de Autodesk como AAP y tiene permiso para utilizar los Productos de Autodesk a los que esté suscrito en relación con el Programa mientras supervisa un examen para Clientes académicos, en la medida que corresponda.

III. REQUERIMIENTOS DEL PROGRAMA

A. Requisito de la Base de datos de socios (PDB)

- El AAP debe actualizar los datos de contacto necesarios y los detalles del Sitio
- El AAP debe tener los datos de los Instructores, lo que incluye su información de contacto y sus conocimientos de los productos

B. Requisito del Sistema de evaluación de capacitación de Autodesk (TES)

- El AAP se asegurará de que los Instructores realicen un uso conforme de TES en cuanto a la administración, el registro de Cursos y el dictado de todos los Cursos proporcionados a los Clientes académicos con Suscripciones otorgadas por el Programa
- Al finalizar el Curso, el AAP se asegurará de que los Instructores creen Evaluaciones para todos los Clientes académicos que completen los Cursos ofrecidos

Si TES no registra actividad del Instructor dentro de un período de doce (12) meses, el identificador del Instructor podría desactivarse.

C. Requisito de la herramienta de búsqueda del Socio de capacitación

El AAP es responsable de garantizar que la información esté actualizada en la herramienta de búsqueda de Autodesk.

D. Requisito de clasificación del rendimiento anual del 85 %

- El AAP debe obtener como mínimo una puntuación del rendimiento del 85 % en las Evaluaciones
- Cada Sitio del AAP debe obtener como mínimo una puntuación del rendimiento del 85 % en las Evaluaciones
- Cada Instructor debe obtener como mínimo una puntuación del rendimiento del Instructor del 85 % en las Evaluaciones
- Cada puntuación del rendimiento se mide durante un Año de programa en base al índice de Rendimiento general (**OP**) del Sistema de evaluación de capacitación de Autodesk, a menos que se acuerde lo contrario con Autodesk. Puedes obtener detalles adicionales sobre el cálculo de las puntuaciones de rendimiento en el Distribuidor.

E. Requisito de Sitios

- El AAP debe completar un formulario para cada nuevo Sitio y, cuando corresponda, deberá pagar una Tarifa de suscripción adicional para cada Sitio adicional
- El Sitio debe cumplir con estándares adecuados para instalaciones de capacitación profesional y representar al Programa de manera positiva, según lo determina Autodesk
- El Sitio debe tener instalaciones y equipos adecuados para permitir demostraciones apropiadas de los Productos de Autodesk o para brindarles acceso adecuado a equipos a los Clientes académicos, a fin de que puedan practicar y aprender cómo hacer un uso eficiente de los Productos de Autodesk

F. Requisito del Administrador del sitio

- El AAP designará un (1) administrador por Sitio autorizado ("**Administrador del sitio**"), que actuará como el principal contacto entre Autodesk, o el Distribuidor, y el Sitio.
- El Administrador del sitio debe, entre otras cosas, realizar sus mejores esfuerzos por mantener a su personal del Sitio y sus Instructores totalmente informados sobre los anuncios del Programa de AAP.
- El Administrador del sitio de un AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio debe asegurarse de que cada Sitio o Laboratorio móvil cuente con computadoras designadas exclusivamente a su uso en capacitaciones.

G. Requisito de Instructores

- El AAP deberá emplear o contratar a tiempo completo como mínimo un Instructor aprobado o Instructor ACI
- Cada Instructor debe ser un Instructor aprobado o ACI y trabajar como instructor de Cursos para un AAP.
- El Instructor aprobado por Autodesk para dar capacitaciones recibe un identificador de Instructor y debe crear un perfil de usuario en Autodesk Learning Central (**ALC**). El portal de ALC debe supervisar y realizar un seguimiento de la finalización de las rutas de aprendizaje para el Instructor.

Requisito de ACI

- El Instructor aprobado debe cumplir con los requisitos anuales mínimos para obtener una credencial de ACI dentro de los noventa (90) días de convertirse en Instructor aprobado ("**Plazo para ACI**"). Puedes consultar los Requisitos del Programa de ACI aquí: aci.autodesk.com
- El AAP debe notificar al Distribuidor sobre cualquier cambio en los datos de contacto o en los conocimientos de los productos de los Instructores aprobados o ACI., que se conservan en los Registros de socios de la PDB.

Si el Instructor aprobado no obtiene la credencial de ACI dentro de los 30 días del Plazo para ACI, su estado de Instructor aprobado se revoca automáticamente, y ya no podrá brindar servicios de capacitación a Clientes académicos sobre los Productos de Autodesk en nombre del AAP.

H. Mínimos de Cursos anuales para AAP

- El AAP dictará en **todos los Sitos**, como mínimo, diez (10) Cursos al año o, como mínimo, 40 horas de cursos por año sobre los Productos de Autodesk
- El AAP dictará en **cada Sitio**, como mínimo, dos (2) Cursos al año o, como mínimo, 8 horas de cursos por año sobre los Productos de Autodesk

I. Requisito de Cursos para AAP

- El AAP solo ofrecerá y llevará a cabo Cursos sobre los Productos de Autodesk para los que esté aprobado para dar capacitaciones.
- Solo los Instructores aprobados o ACI pueden enseñar o dar Cursos en los Entornos de aprendizaje definidos
- Cada Curso debe programarse en TES antes de su fecha de inicio y cumplir con los requisitos mínimos para Cursos
- Los Cursos deben durar, como mínimo, cuatro (4) horas y, como máximo, trescientas (300) horas
- Los Cursos de solo clase deben durar, como mínimo, dos (2) horas y, como máximo, siete (7) horas
- Cada Curso tiene un límite de cien (100) Clientes académicos registrados
- Al finalizar un Curso, el Instructor debe tomarles una Evaluación a todos los Clientes académicos que completen el Curso y el AAP debe asegurarse de que los Clientes académicos reciban instrucciones sobre cómo descargar su Certificado de finalización del curso desde la PDB

J. Certificado de Autodesk de finalización del Curso

Solo el Instructor o el Administrador del Sitio de un AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio pueden otorgar certificados de finalización de Cursos en nombre del AAP, y deben hacerlo en formato electrónico, a través de TES ("**Certificado de finalización del Curso**"). No es posible modificar el formato del certificado.

K. Requisito de Laboratorios móviles

El AAP debe enviar su solicitud para dictar capacitaciones en un Laboratorio móvil a Autodesk a través de los foros y debe cumplir con los Requisitos estipulados en este Acuerdo. Solo un AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede solicitar permiso para dictar capacitaciones en un Laboratorio móvil.

L. Dictado de Cursos de aprendizaje electrónico

Consulta el Apéndice 1: Otros requisitos para brindar Cursos de aprendizaje electrónico. Solo un AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede solicitar permiso para dictar cursos de aprendizaje electrónico.

M. Requisito de uso de software virtualizado

Consulta el Apéndice 2: OTROS REQUISITOS PARA EL APRENDIZAJE BRINDADO A TRAVÉS DE SOFTWARE VIRTUALIZADO. Solo un AAP que está suscrito a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio puede solicitar permiso para usar software virtualizado.

N. Requisito de los Sistemas de Autodesk y administración de Clientes académicos

- a) El AAP es responsable por configurar y mantener datos de inicio de sesión para su personal e Instructores, a fin de que estos puedan acceder a diferentes portales y sistemas de Autodesk. Si un miembro del personal o un Instructor se va de la empresa, el AAP es responsable de deshabilitar todas las cuentas de ese usuario.
- b) El AAP es responsable de asignar y administrar las funciones del Programa y las preferencias de Noticias del canal para todo el personal. El AAP puede delegar en Administradores de socios la asignación de funciones del Programa y las preferencias de Noticias del canal en Partner Center.

VI. Información y soporte adicionales del Programa

El AAP puede comunicarse con el Distribuidor para obtener más información sobre el Programa o soporte adicional del Programa. El Distribuidor puede dirigir a los AAP a las preguntas frecuentes del Programa, las preguntas frecuentes de soporte, notificaciones para AAP, el Portal de socios o de ALC y la información de inicio de sesión, los programas de capacitaciones para incorporación y otros servicios proporcionados por el Distribuidor. Para encontrar un Distribuidor en el Territorio del AAP, ve aquí y busca por país: <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

APÉNDICE 1

OTROS REQUISITOS PARA BRINDAR CURSOS DE APRENDIZAJE ELECTRÓNICO

Para ofrecer Cursos de aprendizaje electrónico autorizados, en parte o en su totalidad, en línea, el AAP debe cumplir los criterios necesarios establecidos en este Apéndice y enviar una propuesta de capacitación en línea, que debe ser aprobada por Autodesk, a su exclusivo criterio, antes de que el AAP pueda ofrecer Cursos de aprendizaje electrónico.

1. REQUISITOS DE LA PROPUESTA

El AAP proporcionará al Distribuidor una Autorización de propuesta de aprendizaje electrónico para dar capacitaciones en forma de cursos electrónicos completada (proporcionada por Autodesk) antes de poder ofrecer Cursos de aprendizaje electrónico. La propuesta debe incluir lo siguiente:

- Una explicación detallada de los Cursos de aprendizaje electrónico que el AAP ofrecerá en línea
- Una lista de sitios donde se grabará el contenido de los videos
- Una lista de los Instructores aprobados o ACI que darán los Cursos de aprendizaje electrónico
- Una descripción del contenido del Curso de aprendizaje electrónico que se publicará en Internet
- Una descripción de la infraestructura de TI para respaldar las capacitaciones en línea propuestas
- Otra información solicitada por Autodesk o el Distribuidor para determinar si un AAP cumple con los criterios necesarios para dictar Cursos de aprendizaje electrónico.

2. CRITERIOS DE NECESARIOS:

Luego de recibir autorización conforme a este Apéndice:

2.1 Instructores

Los Instructores que dicten los Cursos de aprendizaje electrónico deben estar disponibles durante todo el Curso para apoyar a todos los Clientes académicos.

2.2 Soporte e infraestructura de TI.

Cada AAP debe poseer y mantener la infraestructura de TI para brindar y dar soporte a los Cursos de aprendizaje electrónico. El sistema de dictado de Cursos debe poder lo siguiente:

- Registrar y hacer un seguimiento de la asistencia
- Guiar a los Clientes académicos a través del contenido del curso (módulos de aprendizaje o sesiones en directo)
- Controlar la entrada y el procesamiento de los Clientes académicos a lo largo del contenido y los módulos del curso
- Controlar la pantalla de los Clientes académicos para solución de problemas
- Permitir el uso compartido de archivos

2.3 Cursos de aprendizaje electrónico.

Cada Curso de aprendizaje electrónico debe cumplir con las siguientes condiciones:

- Estar estructurado como tema y módulos de un tamaño manejable en términos de atención, retención y facilidad de revisión

- Estar acompañado por una descripción que proporcione un inicio y un fin concretos, y una secuencia de aprendizaje recomendada, y que también establezca los objetivos y las competencias, la ruta de aprendizaje recomendada, el método de evaluación y los criterios de calificación
- Si se lo promociona como Curso de preparación para una Certificación profesional o para un Examen de credenciales, basarse en los objetivos de la certificación o la credencial
- Incluir aprendizaje práctico centrado en mejorar las habilidades de uso de los Productos de Autodesk

2.4 **Progreso**

El progreso a lo largo del Curso de aprendizaje electrónico debe depender de una demostración exitosa de las competencias. El progreso no debe basarse solamente en la asistencia o en la visualización completa del contenido de aprendizaje.

2.5 **Certificado de finalización**

La aprobación de un Curso de aprendizaje electrónico se limita a la oferta de un programa de capacitación equivalente a un Curso en el sitio. Los Cursos de aprendizaje electrónico en los que se proporciona un Certificado de finalización del curso deben brindar el equivalente a un (1) día (no menos de cuatro (4) horas) de enseñanza mediante uno de los siguientes métodos:

- Enseñanza en directo en línea
- Contenido de aprendizaje equivalente
- Una combinación de enseñanza en directo en línea y contenido de aprendizaje
- Una combinación de enseñanza en directo en el Sitio, enseñanza en directo en línea y contenido de aprendizaje

Además, el Cliente final debe empezar y terminar el Curso dentro de los noventa (90) días calendario y demostrar su finalización con una evaluación de competencias o conocimientos del contenido presentado.

2.6 **Elaboración de informes.**

El AAP **debe** informar trimestralmente a Autodesk a través de TES sobre los números, la asistencia, el progreso, los resultados de la Evaluación de la encuesta (según lo determinen los comentarios del Cliente académico a través de TES) y las tasas de finalización de los Clientes académicos. Si no se envía el informe trimestral obligatorio, se podría retirar la autorización de la aprobación del AAP para dictar Cursos de aprendizaje electrónico, o bien suspender o cancelar al AAP. El informe trimestral se enviará a Autodesk a través de TES, y el Distribuidor podrá verificarlo.

APÉNDICE 2

OTROS REQUISITOS PARA EL APRENDIZAJE BRINDADO A TRAVÉS DE SOFTWARE VIRTUALIZADO

1. PERMISO PARA VIRTUALIZAR LOS PRODUCTOS DE AUTODESK

Autodesk les da permiso a los AAP que están suscritos a Productos de Autodesk para Uso en laboratorio para proporcionar a los Clientes académicos acceso a los Productos de Autodesk bajo una Suscripción de usuario único a través de un método de virtualización de aplicaciones, como se describe en más detalle aquí. El AAP debe pedir permiso para usar los Beneficios de virtualización conforme al proceso establecido en la Sección 3 a continuación. Autodesk se reserva el derecho de cancelar los Beneficios de virtualización, así como las licencias o suscripciones para Productos de Autodesk al recibir el aviso, con efecto inmediato, en el caso de una infracción del Acuerdo o los Términos de Autodesk ("**Términos de uso**") por parte del AAP:

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

El uso por parte del AAP de los Productos de Autodesk está sujeto a los Términos de uso e incluye los siguientes Beneficios de virtualización para Suscripciones de usuario único, que sustituyen cualquier beneficio de virtualización establecido en los Términos de uso. Los términos en mayúsculas que se utilizan pero no se definen en el presente documento tendrán el significado que se les asignó en los Términos de uso:

Independientemente de que se establezca lo contrario en la Sección 15.3 de los Términos de uso (Uso aceptable de las ofertas), si eres suscriptor de Usuario único (o has comprado suscripciones de Usuario único para tus usuarios), puedes acceder a las Ofertas en o a través de Internet o de una red de área amplia (WAN), o bien en o través de una red privada virtual (VPN), ya sea que uses una aplicación de tecnología de virtualización o tecnología de virtualización remota, o accedas de otra manera, sujeto a todas las condiciones y limitaciones establecidas en estos Términos de beneficios de virtualización de usuario único (los "**Beneficios de virtualización**").

Limitaciones

- No se aplica a Servicios web. El Beneficio de virtualización excluye las Suscripciones a servicios web y los beneficios de servicios web que están incluidos con las Suscripciones de software.
- No se aplica a determinado Software. No todo el Software de Autodesk puede acceder a Beneficios de virtualización. Los Beneficios de virtualización no se aplican al Software que aparece en la Lista de software excluido de la virtualización. Puedes encontrar la lista aquí: <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>

Autodesk actualizará periódicamente la Lista de software excluido de la virtualización para agregar o quitar Software de la lista. Todas las adiciones a la lista se aplican hacia adelante. Todas las eliminaciones de la lista son retroactivas.

Ejemplo 1: Adquieres seis Suscripciones de usuario único de un determinado Software que, en ese momento, no aparece en la lista de exclusiones. Más adelante, Autodesk agrega ese Software a la lista. Puedes usar los Beneficios de virtualización con cada derecho para ese Software que compraste antes de que se lo agregara a la lista, pero no puedes aplicar los Beneficios de virtualización a suscripciones de ese mismo Software compradas después de que este se agregó a la lista.

Ejemplo 2: Adquieres seis Suscripciones de usuario único de un determinado Software que, en ese momento, aparece en la lista de exclusiones. Más adelante, Autodesk quita ese Software de la lista. Después de la fecha de eliminación, puedes aplicar los Beneficios de virtualización a alguna de las seis suscripciones de ese Software, o a todas ellas.

Condiciones de soporte para el Software virtualizado

Autodesk dará soporte para el Software que virtualizas bajo los Beneficios de virtualización conforme a los términos establecidos en la Sección 2 de la Guía del programa, pero **no** está obligado a proporcionar servicios de soporte en el caso de las solicitudes que involucren un incidente que Autodesk no pueda reproducir en una máquina física, fuera del entorno de virtualización. Autodesk no tiene la obligación de proporcionar soporte para incidentes relacionados con u ocasionados por un software de virtualización de terceros o tu entorno de virtualización, lo que incluye, entre otras, la obligación de asistir en problemas de compatibilidad o interoperabilidad relacionados con el uso del Software de Autodesk junto con un software de virtualización de terceros o con tu entorno de virtualización.

Descargo de "Certificaciones"; asunción de riesgos

Autodesk podría publicar, de vez en cuando, en las páginas de inicio de su Software, Autodesk Knowledge Network y propiedades web similares, o bien en documentación relacionada con los productos u otros contextos, información sobre el uso del Software en entornos virtualizados (en conjunto "Información de certificación"). Dichas Declaraciones de certificaciones se proporcionan únicamente para tu conveniencia, con fines informativos, y solo reflejan las pruebas limitadas que Autodesk haya realizado con respecto a versiones específicas de Software específico utilizado con tecnologías de virtualización de terceros específicas o en entornos de virtualización específicos. La Información sobre certificaciones se proporciona tal cual y puede contener errores, imprecisiones, información incompleta u otras declaraciones erróneas. Si tienes intención de usar los Beneficios de virtualización, antes debes realizar tu propia evaluación independiente de la compatibilidad.

Al usar los Beneficios de virtualización, aceptas que dicha Información de certificación no constituye ningún tipo de promesa ni compromiso sobre ningún nivel en particular de compatibilidad entre un Software de Autodesk y una tecnología de virtualización de terceros. Si utilizas los Beneficios de virtualización, asumes todos los riesgos relacionados con tal uso, incluidos, entre otros, la incompatibilidad entre el Software y la tecnología de virtualización de terceros o tu entorno de virtualización.

2. REQUISITOS ADICIONALES

El AAP no puede copiar, ni duplicar de ninguna otra manera, archivos de licencia destinados a su uso en un servidor virtual específico para el uso simultáneo en otro servidor, ya sea físico o virtual.

El AAP garantiza que utilizará de manera uniforme los sistemas de administración de licencias dentro de un entorno de aplicaciones virtual para registrar todas las instancias de acceso remoto a los Productos de Autodesk.

El AAP mantendrá informes de uso del entorno alojado relacionado con los Productos de Autodesk y pondrá tales informes a disposición de Autodesk, o el Distribuidor, cuando se los solicite.

El AAP tiene la obligación de programar todos los Cursos dictados a través de software virtualizado en TES y proporcionar Evaluaciones a los Clientes académicos a través de TES después de que estos completan un Curso dictado con software virtualizado.

El AAP acepta que, al usar los Beneficios de virtualización, debe pedir una cantidad de Suscripciones para utilizar en forma simultánea a fin de brindar los servicios de capacitación. El AAP solo utilizará la cantidad de licencias simultáneas que pagó, o que se le otorgaron, en el Programa. (Por ejemplo: 25 suscripciones de usuario único en el Sitio principal del AAP equivalen a 25 licencias simultáneas en un entorno de aplicaciones virtual).

3. PROCESO PARA SOLICITAR APROBACIÓN PARA BENEFICIOS DE VIRTUALIZACIÓN

El AAP debe enviar una notificación por escrito al Distribuidor para solicitarle aprobación para usar los Beneficios de virtualización. El Distribuidor requiere que el AAP envíe la notificación con un mínimo de quince (15) días de anticipación, a menos que Autodesk apruebe por escrito lo contrario.

Un AAP puede permitir el acceso a Productos y documentación de Autodesk mediante los Beneficios de virtualización para su uso exclusivo como apoyo a los Servicios de capacitación del AAP.

El AAP acepta que, si utiliza Suscripciones a Productos de Autodesk en el entorno virtual, no tiene permitido usar las mismas Suscripciones para Productos de Autodesk simultáneamente en un aula física.



LE DAMOS LA BIENVENIDA A LA COMUNIDAD DE DISTRIBUIDORES DE FORMACIÓN DE AUTODESK

Los Distribuidores de formación de Autodesk preparan a estudiantes, profesores, profesionales del sector, empresas y usuarios para que exploren formas completamente diferentes de diseñar, fabricar y utilizar las cosas. Los distribuidores de formación de Autodesk dotan a estas personas de las herramientas que necesitan para *imaginar, diseñar y construir un mundo mejor*.

PROGRAMA DE DISTRIBUIDORES ACADÉMICOS AUTORIZADOS DE AUTODESK

Un Distribuidor académico autorizado es un miembro reconocido de la comunidad de Distribuidores de formación de Autodesk (**ALP**). El Programa de distribuidores académicos autorizados de Autodesk® tiene como objetivo apoyar a los Distribuidores académicos autorizados (AAP) de Autodesk en sus iniciativas para ofrecer cursos de formación, soporte, actividades de desarrollo, certificaciones u otros servicios autorizados a Clientes académicos que utilizan Productos de Autodesk.

La experiencia en el sector del AAP se clasifica en función de los grupos específicos del sector; y los Productos de Autodesk que están disponibles para el AAP vienen determinados por la correspondencia del producto con los grupos designados del sector: AEC, MFG, M&E. Los Instructores del AAP han recibido aprobación para dar formación de acuerdo con sus conocimientos sobre el sector, experiencia pedagógica y dominio del Producto de Autodesk.

El Programa se divide en cuatro (4) zonas geográficas ("**GEO**"): América, APAC, EMEA y GCR. Las ventajas, los requisitos o los Productos de Autodesk disponibles pueden variar en función de la zona geográfica o del territorio dentro de la zona geográfica, según lo determine Autodesk, donde se encuentre ubicado físicamente el AAP o el Centro del AAP.

GUÍA DEL PROGRAMA

Esta Guía del programa es parte del **Acuerdo de Centro de formación autorizado de Autodesk y Distribuidor académico autorizado de Autodesk** (el "**Acuerdo**"), en el cual se le hace referencia. Los términos en mayúsculas que no estén definidos en este documento tendrán el significado que se les haya conferido en el Acuerdo.

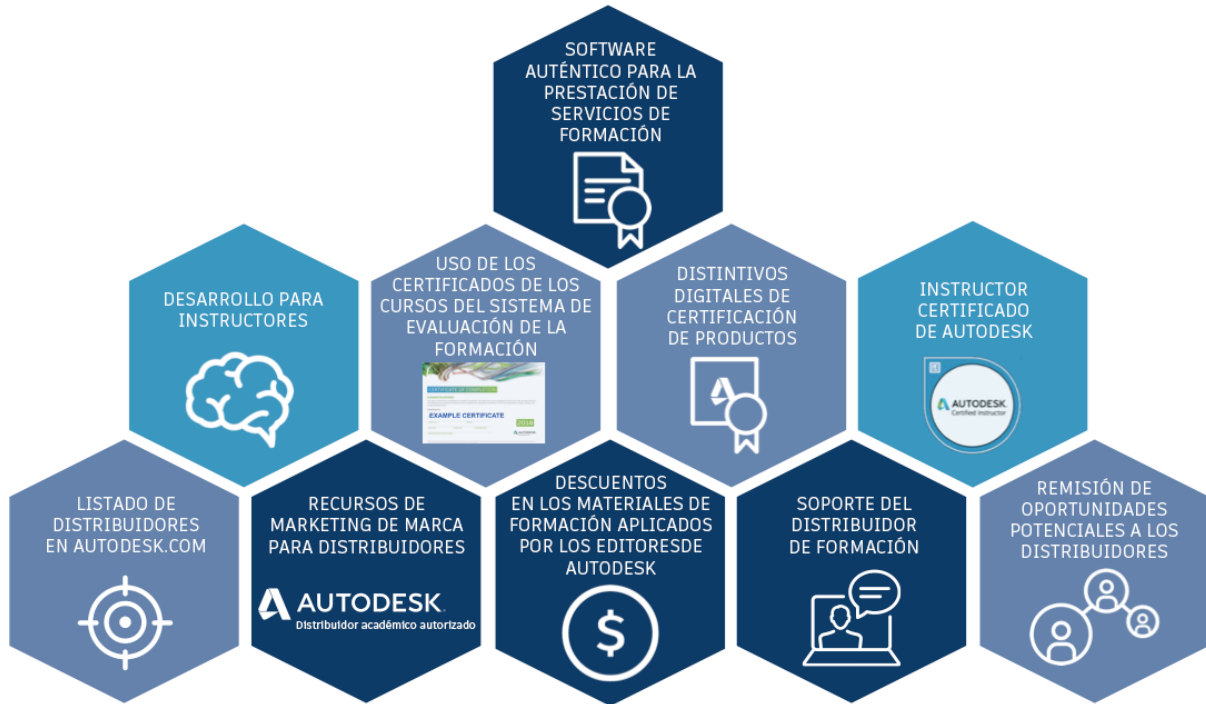
Autodesk se reserva el derecho a enmendar, modificar o cancelar esta Guía del programa, así como los programas o ventajas aquí descritos, en cualquier momento, según lo considere oportuno. Autodesk también se reserva el derecho a interpretar o matizar esta Guía del programa según estime oportuno.

Esta Guía del programa entra en vigor a partir de la fecha indicada más arriba y sustituye a todas sus versiones anteriores. Cada año del Programa abarca del 1 de febrero al 31 de enero (el "**Año del programa**").

Los términos de esta Guía del programa redactados en inglés prevalecerán y serán vinculantes para las partes, y cualquier traducción de este documento a otro idioma tendrá únicamente valor informativo. Autodesk no garantiza en modo alguno la exactitud de las versiones traducidas de la Guía del Programa a otros idiomas.

I. VENTAJAS DEL PROGRAMA

El Programa ofrece a los AAP una amplia variedad de ventajas con la finalidad de respaldar y desarrollar sus servicios de formación en el sector educativo. Solo los AAP que cumplan los términos del Acuerdo y sigan esta Guía del programa disfrutarán de las ventajas del Programa.



Todas las ventajas se ofrecen según el criterio de Autodesk y pueden modificarse en cualquier momento. El Programa AAP incluye estas ventajas:

<p><i>SUSCRIPCIONES A PRODUCTOS AUTÉNTICOS DE AUTODESK PARA LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE FORMACIÓN; ACCESO AL CENTRO DE SUSCRIPCIONES DE AUTODESK</i></p> <p><i>HERRAMIENTAS DE DESARROLLO PARA INSTRUCTORES: USO DE AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)</i></p> <p><i>SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN DE AUTODESK Y ACCESO A INFORMES DE RENDIMIENTO; ACCESO A LA BASE DE DATOS DE DISTRIBUIDORES</i></p> <p><i>FORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS, OBTENCIÓN DE CERTIFICACIONES DE PRODUCTO Y DISTINTIVOS DIGITALES</i></p> <p><i>OBTENCIÓN DE UNA ACREDITACIÓN COMO INSTRUCTOR CERTIFICADO DE AUTODESK (ACI); USO DEL DISTINTIVO ACI DIGITAL DE ACCLAIM</i></p> <p><i>LISTADO PÚBLICO EN EL BUSCADOR DE AUTODESK</i></p>	<p><i>MARCA, ACCESO A RECURSOS DE MARKETING Y USO DE LOGOTIPOS COMO DISTRIBUIDOR DE FORMACIÓN DE AUTODESK O AAP</i></p> <p><i>DESCUENTOS EN PUBLICACIONES DE FORMACIÓN</i></p> <p><i>REMISIÓN DE OPORTUNIDADES POTENCIALES DE CLIENTES ACADÉMICOS PARA DISTRIBUIDORES</i></p> <p><i>SOPORTE AL PROGRAMA POR PARTE DEL DISTRIBUIDOR ALP; ACCESO AL CENTRO DE SUSCRIPCIONES DE AUTODESK</i></p> <p><i>SOPORTE TÉCNICO DE PRODUCTOS; RECURSOS DE AUTOAYUDA ACCESO A PARTNER PORTAL</i></p> <p><i>RECONOCIMIENTO MEDIANTE UN CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DEL CENTRO DE USO DE LAS HERRAMIENTAS Y EL SITIO WEB PÚBLICOS DE AUTODESK</i></p> <p><i>POSIBILIDAD DE ASISTIR A LOS ENCUENTROS Y LAS ACTIVIDADES DE EMPRESAS AUTODESK</i></p>
---	---

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN SOBRE LAS VENTAJAS DEL PROGRAMA, CONSULTE EL DOCUMENTO "DESCRIPCIÓN DE LAS VENTAJAS PARA EL AAP".

II. ENTORNOS DE FORMACIÓN PERMITIDOS

El AAP tiene autorización para usar los Productos de Autodesk a los que está suscrito a través del Programa con el fin de prestar servicios de formación a Clientes académicos solo en los siguientes entornos de formación (los "**Entornos de formación**"). En todos los Entornos de formación, el Instructor ACI o el Instructor aprobado del AAP deberá impartir Cursos:

A. ENTORNOS DE FORMACIÓN: USO INTERNO

1. Formación impartida en el campus a Clientes académicos

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk únicamente con fines de Uso interno pueden ofrecer formación en directo y Servicios en las instalaciones de una Institución educativa reconocida, o a través de un laboratorio AAP móvil, solo a los Clientes académicos de Instituciones educativas reconocidas para fines directamente relacionados con la formación, la enseñanza o el aprendizaje. Cualquier programa de software de Autodesk utilizado por un Cliente académico que participe en esta actividad formativa del AAP debe estar instalado en el dispositivo personal del cliente mediante una suscripción educativa o cualquier otra suscripción o licencia autorizada por Autodesk. Entre los servicios facilitados en el campus, se incluyen los siguientes:

- a) Enseñar a los Clientes académicos a usar los Productos de Autodesk
- b) Dar una clase en formato de conferencia en el campus para fomentar el uso de los Productos de Autodesk
- c) Ofrecer servicios de certificación de Autodesk a los Clientes académicos
- d) Desarrollar planes de estudio o cursos orientados a formar al formador sobre los Productos de Autodesk con el fin de ofrecer apoyo a los Clientes académicos
- e) Implantar el software e integrar la tecnología de los Productos de Autodesk

2. Formación impartida a través de una plataforma de transmisión en directo

Los AAP pueden proporcionar formación en directo a los Clientes académicos a través de una plataforma de transmisión en directo, como Facebook Live o YouTube Live. El AAP proporcionará la formación en línea en directo en una Plataforma de transmisión en formato de solo conferencia y limitará los participantes a los Clientes académicos del Territorio del AAP.

3. Facilitación del examen de certificación

Los AAP que son un Centro examinador autorizado de Certiport (**CATC**) o un Centro examinador de Pearson VUE (**PVTC**) pueden ofrecer y supervisar los exámenes de certificación de Autodesk en calidad de AAP y están autorizados a utilizar los Productos de Autodesk suscritos en relación con el Programa mientras supervisan un examen para Clientes académicos, según corresponda. Los Clientes académicos no pueden usar los Productos de Autodesk adquiridos con licencia o para los que el AAP tenga suscripción.

B. ENTORNOS DE FORMACIÓN: USO EN UN LABORATORIO

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir la formación en los siguientes Entornos de formación. Los Clientes académicos que reciban

Servicios en estos Entornos de formación podrán utilizar los Productos de Autodesk (i) para los que tenga suscripción el AAP en ordenadores pertenecientes al AAP o gestionados por él durante el Curso únicamente con la finalidad de completar el Curso o la actividad relacionada con el Curso o (ii) que residan en un dispositivo personal mediante una suscripción educativa o cualquier otra suscripción o licencia autorizada por Autodesk. Si un Cliente académico no tiene acceso a un Producto de Autodesk necesario para el Curso en su dispositivo personal a través de una licencia o suscripción autorizada por Autodesk, el AAP pueden proporcionar al Cliente académico acceso a los Productos de Autodesk para los que el AAP tenga suscripción en relación con el Programa en un dispositivo personal (pero no en un dispositivo facilitado a un empleado) solo durante el tiempo necesario para completar el Curso o la actividad relacionada con el Curso. El AAP debe desactivar la funcionalidad que permite al Cliente académico usar los Productos de Autodesk inmediatamente después de que el Cliente académico complete el Curso o en caso de que el AAP tenga conocimiento de que dicho cliente está utilizando los Productos de Autodesk con fines comerciales, o de otro tipo, que no están autorizados en virtud del Acuerdo.

1. Formación impartida en un Centro AAP autorizado

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir formación en directo a Clientes académicos en un Centro AAP autorizado por Autodesk.

2. Formación impartida a través de una plataforma de videoconferencias

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir formación en directo a Clientes académicos a través de una plataforma de videoconferencias, como Zoom, Adobe Connect o Cisco WebEx. El AAP solo facilitará formación en línea a través de Suscripciones de un solo usuario.

3. Formación impartida en un Laboratorio móvil del APP o en el centro de un Cliente académico mediante un dispositivo del AAP

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir formación en directo a Clientes académicos a través del Laboratorio móvil del AAP. Los AAP pueden impartir formación en directo a Clientes académicos en la instalaciones de una Institución educativa o en un aula de formación que no sea un Centro autorizado, en dispositivos o en un laboratorio móvil propiedad del AAP (el "**Laboratorio móvil**") o gestionado por él.

4. Formación impartida a través de una plataforma de transmisión en directo

Los AAP pueden proporcionar formación en directo a los Clientes académicos a través de una plataforma de transmisión en directo, como Facebook Live o YouTube Live. El AAP proporcionará la formación en línea en directo en una Plataforma de transmisión en formato de solo conferencia y limitará los participantes a los Clientes académicos del Territorio del AAP.

5. Formación impartida con software virtual

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir la formación con ayuda de software virtual. Consulte la Guía del programa en el ANEXO 2.

6. Facilitación de cursos de e-Learning

Los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden impartir Cursos de e-Learning aprobados a Clientes académicos. Consulte la Guía del programa en el [ANEXO 1](#) para ver los requisitos de los Cursos de e-Learning.

7. Facilitación del examen de certificación

Los AAP que son un Centro examinador autorizado de Certiport (**CATC**) o un Centro examinador de Pearson VUE (**PVTC**) pueden ofrecer y supervisar los exámenes de certificación de Autodesk en calidad de AAP y están autorizados a utilizar los Productos de Autodesk suscritos en relación con el Programa mientras supervisan un examen para Clientes académicos, según corresponda.

III. REQUISITOS DEL PROGRAMA

A. Requisitos de la base de datos de distribuidores (PDB)

- El AAP debe actualizar la información de contacto necesaria y la información del Centro.
- El AAP debe conservar los datos del Instructor, como la información de contacto y sus conocimientos sobre los productos.

B. Requisitos del sistema de evaluación de la formación (TES) de Autodesk

- El AAP se cerciorará de que los Instructores utilicen TES con fines de administración, registro y distribución de todos los Cursos ofrecidos a los Clientes académicos con suscripciones facilitadas por el Programa.
- Al finalizar el Curso, el AAP se cerciorará de que los Instructores faciliten las Evaluaciones a todos los Clientes académicos que completen los Cursos ofrecidos por el AAP.

Si el sistema TES no registra actividad alguna de un Instructor en un periodo de doce (12) meses, el ID de dicho Instructor podría ser desactivado.

C. Requisito del buscador de distribuidores

El AAP es responsable de garantizar que su información esté actualizada en el buscador de distribuidores de formación de Autodesk.

D. Requisito de clasificación de rendimiento anual del 85%

- El AAP debe mantener, como mínimo, una puntuación de rendimiento del 85% en las Evaluaciones.
- Cada Centro AAP debe mantener, como mínimo, una Puntuación de rendimiento del centro del 85% en las Evaluaciones.
- Cada Instructor debe mantener, como mínimo, una Puntuación de rendimiento de instructor del 85% en las Evaluaciones.
- Cada puntuación de rendimiento se mide en relación con un Año de programa mediante el índice de Rendimiento general (**OP**) en el sistema de evaluación de la formación de Autodesk, a menos que se acuerde otra cosa con Autodesk. El Distribuidor puede proporcionar información adicional sobre el cálculo de las puntuaciones de rendimiento.

E. Requisitos del Centro

- El AAP rellenará un Formulario por cada nuevo Centro y deberá abonar una Cuota de suscripción adicional por cada Centro adicional, cuando corresponda.

- El Centro debe cumplir los criterios apropiados para las instalaciones de formación profesionales y reflejar una imagen positiva del Programa, según lo que determine Autodesk.
- El Centro debe disponer de las instalaciones y los equipos adecuados para hacer demostraciones de los Productos de Autodesk o para que los Clientes académicos accedan convenientemente a los equipos con el fin de practicar y aprender a usar eficazmente los Productos de Autodesk.

F. Requisito del administrador del centro

- El AAP designará un (1) administrador del centro por cada Centro Autorizado (el “**Administrador del centro**”), que será la persona de contacto principal entre Autodesk (o el Distribuidor) y el Centro.
- Entre otras responsabilidades, el Administrador del centro debe hacer todo lo posible para mantener al personal del Centro y a los Instructores debidamente informados sobre los anuncios del Programa AAP.
- El administrador de un Centro AAP que se suscriba a los Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio debe asegurarse de que cada Centro o Laboratorio móvil disponga de ordenadores cuyo uso esté exclusivamente destinado a formación.

G. Requisitos del Instructor

- El AAP empleará o contratará, como mínimo, a un Instructor aprobado o a un Instructor ACI a tiempo completo.
- Cada Instructor debe ser un Instructor aprobado o ACI y dar formación como instructor del Curso actual para un AAP.
- El Instructor aprobado por Autodesk para dar formación recibirá un ID de instructor. El Instructor debe crear un perfil de usuario en Autodesk Learning Central (**ALC**). En el portal ALC, se supervisará su actividad y se hará un seguimiento para comprobar que el Instructor ha completado las rutas de aprendizaje.

Requisitos de ACI

- El Instructor aprobado debe cumplir los requisitos mínimos anuales para obtener una acreditación ACI en el transcurso de noventa (90) días después de convertirse en Instructor aprobado (la “**Fecha límite de ACI**”). Los requisitos del Programa ACI están disponibles en esta página: aci.autodesk.com
- El AAP está obligado a notificar al Distribuidor cualquier cambio en los datos de contacto del Instructor aprobado o ACI, o en relación con sus conocimientos sobre los productos. Esta información se almacena en los Registros del distribuidor en la base de datos de distribuidores.

Si el Instructor aprobado no obtiene la acreditación ACI en los 30 días posteriores a la Fecha límite de ACI, se revocará automáticamente su condición de Instructor aprobado y no podrá dar formación a Clientes académicos para los Productos de Autodesk en representación del AAP.

H. Requisitos mínimos de Cursos anuales para los AAP

- El AAP impartirá en **todos los Centros**, como mínimo, diez (10) Cursos anuales o, al menos, 40 horas de Cursos por año sobre los Productos Autodesk.
- El AAP impartirá en **cada Centro**, como mínimo, dos (2) Cursos anuales o, al menos, 8 horas de Cursos por año sobre los Productos Autodesk.

I. Requisitos de Cursos para los AAP

- El AAP solo ofrecerá e impartirá Cursos sobre los Productos de Autodesk para los que el AAP haya recibido aprobación.
- Solo el Instructor Aprobado o ACI enseñará o impartirá Cursos en los Entornos de formación que se hayan establecido.
- Cada Curso se programará en el sistema TES antes de la fecha de inicio y debe cumplir los requisitos mínimos del Curso.
- El Curso debe tener una duración mínima de cuatro (4) horas y una duración máxima de trescientas (300) horas.
- Las clases en formato de solo conferencia deben tener una duración mínima de dos (2) horas y una duración máxima de siete (7) horas.
- Cada Curso tiene un límite de cien (100) Clientes académicos registrados.
- Tras la finalización de un Curso, el Instructor está obligado a facilitar una Evaluación a todos los Clientes académicos que completen los Cursos, y el AAP se asegurará de que el cliente reciba instrucciones sobre cómo descargar su certificado de finalización del curso desde la base de datos de distribuidores.

J. Certificado de finalización del curso de Autodesk

Solo el Instructor o el Administrador del centro de los AAP que se suscriban a los Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden conceder certificados de finalización de los Cursos en representación del AAP, y en formato electrónico, a través del sistema TES (el "**Certificado de finalización del curso**"). El diseño del certificado **no** se puede modificar.

K. Requisito del Laboratorio móvil

El AAP presentará un Formulario de solicitud a Autodesk para facilitar la formación en un Laboratorio móvil y debe cumplir los Requisitos establecidos en el Acuerdo. Solo los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden solicitar dar la formación mediante un Laboratorio móvil.

L. Requisitos para facilitar Cursos de e-Learning

Consulte el Anexo 1: Requisitos adicionales para impartir Cursos de e-Learning. Solo los **AAP** que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden solicitar dar la formación mediante Cursos de e-Learning.

M. Requisito para el uso de software virtual

Consulte el Anexo 2: REQUISITOS ADICIONALES DE LA FORMACIÓN IMPARTIDA CON SOFTWARE VIRTUAL. Solo los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un laboratorio pueden solicitar el uso de Software virtual.

N. Requisitos de gestión de Clientes académicos y de los sistemas de Autodesk

- a) El AAP es responsable de configurar y mantener las credenciales de inicio de sesión de su personal y de los Instructores para que puedan acceder a los diferentes portales y sistemas de Autodesk con fines de uso. Si un miembro del personal o un Instructor dejan de tener vinculación con la empresa, el AAP se encargará de desactivar todas las cuentas de ese usuario.

- b) El AAP es responsable de asignar y gestionar las preferencias relativas a las Funciones del programa y las Noticias del canal para todo el personal. El AAP puede delegar a un Administrador de distribuidores la asignación de las preferencias correspondientes a las Funciones del programa y las Noticias del canal en Partner Center.

IV. Información adicional sobre el Programa y soporte

El AAP debe ponerse en contacto con el Distribuidor si necesita ayuda o información adicional sobre el Programa. El Distribuidor puede remitir al AAP a las Preguntas frecuentes del programa, las Preguntas frecuentes de soporte, las Notificaciones de AAP, Partner Portal, el portal ALC y la información de inicio de sesión, los programas de formación e incorporación, y otros Servicios prestados por el Distribuidor. Para identificar al Distribuidor del Territorio del AAP, acceda al vínculo siguiente y busque por país: <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

ANEXO 1

REQUISITOS ADICIONALES PARA IMPARTIR CURSOS DE E-LEARNING

Para ofrecer Cursos de e-Learning autorizados, ya sea parcial o íntegramente en línea, el AAP debe cumplir los criterios exigidos en este Anexo y presentar una propuesta de formación en línea para su aprobación por parte de Autodesk, a su entera discreción, antes de que el AAP ofrezca los Cursos como Cursos de e-Learning.

1. REQUISITOS DE LA PROPUESTA

El AAP proporcionará al Distribuidor un formulario cumplimentado de Autorización de la propuesta para impartir cursos de e-Learning (suministrado por Autodesk) antes de ofrecer los Cursos de e-Learning. La propuesta debe incluir la siguiente información:

- Una descripción detallada de los Cursos de e-Learning que el AAP ofrecerá en línea.
- Un listado de los Centros en los que se grabará el contenido de vídeo.
- Un listado de los Instructores ACI aprobados que impartirán cada uno de los Cursos de e-Learning.
- Un guion del contenido del Curso de e-Learning que se publicará en línea.
- Una descripción de la infraestructura de TI con la que se facilitarán los cursos de formación en línea propuestos.
- Cualquier otra información solicitada por Autodesk o el Distribuidor para determinar si el AAP cumple los criterios exigidos con el fin de impartir Cursos de e-Learning.

2. CRITERIOS EXIGIDOS

Tras recibir autorización en virtud del presente Anexo, deberá tenerse en cuenta lo siguiente:

2.1 Instructores

El Instructor que imparta cada uno de los Cursos de e-Learning debe tener disponibilidad mientras dure el Curso de e-Learning para dar apoyo a cada Cliente académico.

2.2 Soporte de la infraestructura de TI

El AAP debe disponer de la infraestructura de TI necesaria y garantizar su mantenimiento para impartir los Cursos de e-Learning y dar soporte. Además, el sistema de distribución debe permitir lo siguiente:

- Registrar y hacer un seguimiento de la asistencia.
- Proporcionar orientación al Cliente académico en relación con el contenido del curso (módulos de formación o sesiones en directo).
- Hacer un seguimiento del acceso a la plataforma del Cliente académico y de su progreso en relación con el contenido o los módulos del curso.
- Tomar el control de la pantalla del Cliente académico con fines de resolución de problemas.
- Permitir el intercambio de archivos.

2.3 Cursos de e-Learning

Cada Curso de e-Learning debe cumplir los siguientes requisitos:

- Seguir una estructura basada en temas y módulos de una extensión razonable para facilitar la atención, la retención y la revisión.

- Proporcionar un esquema con un inicio y un final definidos, junto con una secuencia de aprendizaje recomendada, que establezca los objetivos y las competencias, la ruta de aprendizaje recomendada, el sistema de evaluación y los criterios de calificación.
- Si se anuncia como curso de preparación para un Examen de acreditación o Certificación profesional, centrarse en los objetivos de la certificación o acreditación.
- Incluir información práctica orientada a mejorar las competencias en relación con el uso de los Productos de Autodesk.

2.4 Progreso

El progreso a través del Curso de e-Learning debe estar ligado a la demostración satisfactoria de las competencias. El Progreso no se basará únicamente en la asistencia o en la finalización del visionado del contenido de aprendizaje.

2.5 Certificado de finalización

La aprobación de un Curso de e-Learning queda limitada a la oferta de un programa de formación equivalente a un Curso en el Centro. Los Cursos de e-Learning que reciban Certificados de finalización del curso deben ser equivalentes a un (1) día (no menos de cuatro [4] horas de formación) en una de las siguientes modalidades:

- Formación en línea en directo
- Contenido de formación equivalente
- Combinación de formación en línea y contenido de aprendizaje
- Combinación de formación en directo en el Centro, formación en línea en directo y contenido de aprendizaje

Además, el Curso debe ser iniciado y completado por el Cliente académico en un plazo de noventa (90) días naturales, y el cliente debe demostrar su finalización con una evaluación de sus competencias o conocimientos en relación con el contenido presentado.

2.6 Informes

El AAP **debe** informar con carácter trimestral a Autodesk a través de TES sobre el número de Clientes académicos, la asistencia, el progreso, los resultados de la Encuesta de evaluación en relación con los comentarios de los Clientes académicos en TES y la tasa de finalización. Si el AAP no presenta el informe trimestral exigido, la aprobación del Curso de e-Learning podría revocarse y el acuerdo contraído con el AAP podría extinguirse. El informe trimestral se enviará a Autodesk a través del sistema TES y el Distribuidor podrá comprobarlo.

ANEXO 2

REQUISITOS ADICIONALES DE LA FORMACIÓN IMPARTIDA CON SOFTWARE VIRTUAL

1. AUTORIZACIÓN PARA LA VIRTUALIZACIÓN DE PRODUCTOS DE AUTODESK

Autodesk autoriza a los AAP que se suscriban a Productos de Autodesk para su Uso en un Laboratorio a proporcionar a los Clientes académicos acceso a los Productos de Autodesk con una Suscripción de un solo usuario a través de un método de virtualización de aplicaciones, tal y como se describe aquí. El AAP debe solicitar autorización para hacer uso de las Ventajas de la virtualización de acuerdo con el proceso establecido en la Sección 3 más abajo. Autodesk se reserva el derecho a cancelar las Ventajas de la virtualización o las licencias o suscripciones de los Productos de Autodesk, con previo aviso y efecto inmediato, en caso de incumplimiento del Acuerdo o los Términos de uso de Autodesk (los "**Términos de uso**") por parte del AAP:

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/es/general-terms>

El uso de los Productos de Autodesk por parte del AAP está sujeto a los Términos de uso e incluye las siguientes Ventajas de la virtualización para la Suscripción de un solo usuario, que sustituyen y revocan cualquier otra ventaja de virtualización establecida en los Términos de uso. Cualquier término en mayúsculas que se utilice en este documento, pero no se defina en él, tendrá el significado que se le haya asignado en los Términos de uso:

Sin perjuicio de cualquier disposición en sentido contrario que figure en la Sección 15.3 de los Términos de uso (Uso aceptable de las ofertas), si Usted es un suscriptor de la Suscripción de un solo usuario (o ha adquirido Suscripciones de un solo usuario para sus usuarios), puede acceder a las Ofertas y utilizarlas a través de Internet o de una red de área extensa (WAN) u otra red que no sea local, o bien a través de una red privada virtual (VPN), ya sea mediante tecnología de virtualización de aplicaciones o tecnología de virtualización remota, o de otro tipo, de acuerdo con todas las condiciones y limitaciones establecidas en los Términos de las Ventajas de virtualización de la Suscripción de un solo usuario (las "**Ventajas de virtualización**").

Limitaciones

- Las limitaciones no son aplicables a los Servicios web. La Ventaja de la virtualización excluye las Suscripciones a Servicios web y las ventajas de los servicios web que se incluyen con las Suscripciones de software.
- Las ventajas no son aplicables al Software especificado. No todo el Software de Autodesk se puede usar con las Ventajas de la virtualización. Estas ventajas no son aplicables al Software que figura en la Lista de software excluido de la virtualización. La lista está disponible en la página siguiente: www.autodesk.com/virtualization-exclusions

Autodesk actualizará periódicamente la Lista de software excluido de la virtualización para incorporar o eliminar programas de software. Todas las incorporaciones a la lista se aplicarán de manera prospectiva. Todas las eliminaciones se aplicarán con carácter retroactivo.

Ejemplo 1: Usted adquiere seis Suscripciones de un solo usuario para un Software específico y en ese momento el Software no figura en la lista de exclusión. Posteriormente, Autodesk lo añade a la lista de exclusión. Puede utilizar las Ventajas de la virtualización con cada una de las autorizaciones adquiridas para ese Software antes de que se añadiese a la lista, pero no puede aplicar las Ventajas de la virtualización a ninguna suscripción posterior adquirida tras añadirse el Software a la lista.

Ejemplo 2: Usted adquiere seis Suscripciones de un solo usuario para un Software específico y en ese momento el Software figura en la lista de exclusión. Posteriormente, Autodesk lo elimina de la lista de exclusión. Después de la fecha de eliminación, no podrá aplicar las Ventajas de la virtualización a ninguna de las seis suscripciones para ese Software.

Condiciones aplicables al soporte del software virtual

En relación con el Software que virtualice con arreglo a las Ventajas de la virtualización, Autodesk ofrecerá soporte para dicho Software conforme a los términos establecidos en la Sección 2 de la Guía del programa, con la excepción de que Autodesk **no** tiene la obligación de dar soporte en el caso de solicitudes vinculadas a un incidente que Autodesk no pueda reproducir en un máquina física, fuera de un entorno de virtualización. Autodesk no tiene la obligación de dar soporte en el caso de incidentes relacionados con, o provocados por, el software de virtualización de terceros o el entorno de virtualización del usuario. Así, por ejemplo, no tiene la obligación de dar soporte si surgen problemas de compatibilidad o interoperabilidad relacionados con el uso del Software de Autodesk en combinación con el software de virtualización de terceros o en el entorno de virtualización del usuario.

Renuncia de responsabilidad en relación con la "Certificación" y asunción de riesgos

Autodesk puede publicar ocasionalmente información relativa al uso del Software en entornos virtuales (la "Información de certificación") en las páginas de inicio de sus Productos de software, en Autodesk Knowledge Network y en contenidos web de Autodesk similares, o bien en la documentación de productos o en otro contexto. Dicha Información de certificación se proporciona únicamente con fines prácticos e informativos y tan solo refleja las pruebas limitadas que Autodesk ha llevado a cabo en relación con determinadas versiones del Software que se utilizan con tecnologías de virtualización de terceros o entornos de virtualización específicos. La Información de certificación se proporciona "tal cual" y puede contener errores, imprecisiones o datos incompletos. Si tiene intención de utilizar las Ventajas de la virtualización, antes debe hacer su propia evaluación independiente de compatibilidad.

Al utilizar las Ventajas de la virtualización, reconoce que la Información de certificación no constituye ningún tipo de promesa o compromiso ni establece un grado específico de compatibilidad entre el Software de Autodesk y cualquier tecnología de virtualización de terceros. Al utilizar las Ventajas de la virtualización, asume cualquier riesgo asociado a dicho uso, como la incompatibilidad entre el software y la tecnología de virtualización de terceros o con su entorno de virtualización.

2. REQUISITOS ADICIONALES

El AAP no puede hacer copias ni duplicados de los archivos de licencia destinados a su uso en un servidor virtual específico con el fin de utilizarlos de forma simultánea en otro servidor, ya sea virtual o físico.

El AAP garantiza que utilizará uno o varios sistemas de gestión de licencias compatibles en el entorno de aplicación virtual para registrar todas las instancias de acceso remoto a los Productos de Autodesk.

El AAP conservará informes de uso del entorno alojado en relación con los Productos de Autodesk y facilitará dichos informes a Autodesk, o al Distribuidor, a petición.

El AAP tiene la obligación de programar todos los Cursos impartidos mediante software virtual en TES y de proporcionar Evaluaciones a través de TES a los Clientes académicos que hayan completado un Curso impartido mediante software virtual.

El AAP acepta que, al utilizar las Ventajas de la virtualización, tendrá que solicitar un número de Suscripciones para su uso simultáneo con la finalidad de prestar los servicios de formación. El AAP solo utilizará el número de licencias simultáneas por las que pague, o que se faciliten, como parte del Programa. Por ejemplo, 25 suscripciones de un solo usuario para el centro principal del AAP equivalen a 25 licencias simultáneas en un entorno de aplicación virtual.

3. **PROCEDIMIENTO PARA SOLICITAR AUTORIZACIÓN PARA LAS VENTAJAS DE LA VIRTUALIZACIÓN**

El AAP está obligado a notificar al Distribuidor por escrito con el fin de solicitar la autorización para utilizar las Ventajas de la virtualización. El Distribuidor requiere que el AAP le informe con quince (15) días de antelación como mínimo, a menos que el AAP obtenga autorización por escrito de Autodesk.

El AAP puede facilitar acceso a los Productos de Autodesk y a la documentación a través de las Ventajas de la virtualización únicamente para los fines de los Servicios de formación del AAP.

Al utilizar las Suscripciones para Productos de Autodesk en el entorno virtual, el AAP acepta que no podrá emplear esas Suscripciones para Productos de Autodesk de forma simultánea en un aula física.

AUTODESK ÖĞRENME İŞ ORTAĞI TOPLULUĞUNA HOŞ GELDİNİZ

Autodesk Öğrenme İş Ortakları; öğrencileri, eğitimcileri, sektör profesyonellerini, işletmeleri ve tüketicileri bir şeyler tasarlamanın, üretmenin ve kullanmanın son derece farklı yollarını keşfetmeye hazırlar. Autodesk'in öğrenme iş ortakları, herkesi **hayal edip tasarlayarak daha iyi bir dünya oluşturmaya teşvik eder.**

YETKİLİ AKADEMİK İŞ ORTAĞI PROGRAMI

Yetkili Akademik İş Ortağı, dünya çapındaki Autodesk Öğrenme İş Ortağı (**ALP**) topluluğunun bir parçası olarak kabul edilir. Autodesk®Yetkili Akademik İş Ortağı Programı, Autodesk Ürünlerini kullanan Akademik Müşterilere öğrenme ve eğitim kursları, destek, geliştirme, sertifika veya diğer yetkili hizmetler sunma çabalarında Autodesk Yetkili Akademik İş Ortaklarını (AAP) desteklemeyi amaçlamaktadır.

AAP'nin sektör uzmanlığı belirli sektör gruplarına ayrılmıştır ve AAP'de mevcut olan Autodesk Ürünleri, ürünün atanan sektör grupları altındaki yerine göre belirlenir: Mimarlık, Mühendislik ve İnşaat; İmalat; Medya ve Eğlence. AAP Eğitimcileri sektör bilgisi, pedagojik deneyim ve Autodesk Ürün ustalığı temel alınarak eğitim vermeleri onaylanmıştır.

Program dört (4) coğrafi bölgeye ("**GEO**") ayrılmıştır: Amerika, Asya Pasifik, Avrupa, Orta Doğu ve Afrika Ülkeleri (EMEA) ve GCR. Mevcut Avantajlar, Gereksinimler veya Autodesk Ürünleri, AAP'nin veya AAP Sitelerinin fiziksel olarak bulunduğu Autodesk tarafından belirlenen GEO'ya veya GEO içindeki bir bölgeye göre değişebilir.

PROGRAM KILAVUZU

Bu Program Kılavuzu, **Autodesk Yetkili Eğitim Merkezinizde ve Autodesk Yetkili Akademik İş Ortağı Programı Sözleşmenizde ("Sözleşme")** referans olarak verilmiştir ve bunların birer parçasını oluşturur. Bu Program Kılavuzunda tanımlanmayan büyük harfle yazılmış terimler, Sözleşmede kendilerine atfedilen anlamları ifade etmektedir.

Autodesk, bu Program Kılavuzunu ve burada açıklanan programları veya avantajları, gerekli gördüğü herhangi bir zamanda değiştirme, düzenleme veya sona erdirme hakkını saklı tutar. Autodesk, kendi takdirine bağlı olarak bu Program Kılavuzunu yorumlama veya açıklama hakkını saklı tutar.

Bu Program Kılavuzu, yukarıdaki tarihten itibaren geçerlidir ve Program Kılavuzunun önceki tüm sürümlerini geçersiz kılar. Her Program yılı 1 Şubat - 31 Ocak ("**Program Yılı**") olarak kabul edilir.

Bu Program Kılavuzunun İngilizce olarak belirtilen şartları, tarafları kontrol edecek ve bağlayıcı olacaktır ve bu Program Kılavuzunun diğer dillere tercümelemeleri yalnızca bilgi amaçlı kullanılacaktır. Autodesk, Program Kılavuzunun başka herhangi bir dile çevirisinin doğruluğuna ilişkin hiçbir beyanda bulunmaz veya garanti vermez.

I. PROGRAM AVANTAJLARI

Program, AAP'lere Eğitim sektöründeki eğitim hizmeti işletmelerini desteklemek ve geliştirmek için kapsamlı avantajlar sağlar. Yalnızca, Sözleşme koşullarına ve bu Program Kılavuzuna uygun olan AAP'ler Program avantajlarına erişebilir ve bunları kullanabilir.



Tüm avantajlar Autodesk'in takdirine bağlı olarak sağlanır ve herhangi bir zamanda değiştirilebilir. Yetkili Akademik İş Ortağı Programı aşağıdaki avantajları içermektedir:

EĞİTİM HİZMETLERİNİN SUNULMASI İÇİN ORJİNAL AUTODESK ÜRÜN ABONELİKLERİ; AUTODESK ABONELİK MERKEZİNE ERİŞİM

EĞİTİMEN GELİŞTİRME ARAÇLARI - AUTODESK ÖĞRENME MERKEZİ'NİN (ALC) KULLANIMI

AUTODESK EĞİTİM DEĞERLENDİRME SİSTEMİ VE PERFORMANS RAPORLARINA ERİŞİM; İŞ ORTAĞI VERİTABANINA ERİŞİM

ÜRÜN EĞİTİMİ VE ÜRÜN SERTİFİKASI KAZANMA FIRSATI; DİJİTAL ROZETLER

AUTODESK ONAYLI EĞİTİMEN (ACI) SERTİFİKASI KAZANMA FIRSATI; ACI ACCLAIM DİJİTAL ROZETİNİN KULLANIMI

AUTODESK BULUCU'DA GENEL LİSTE

MARKAŞMA, PAZARLAMA VARLIKLARINA ERİŞİM VE AUTODESK ÖĞRE İŞ ORTAĞI VEYA AAP OLARAK LOGO KULLANIMI

EĞİTİM YAYINI İNDİRİMLERİ

AKADEMİK MÜŞTERİLERE İŞ ORTAĞI ADAY ÖNERİSİ

ALP DİSTRİBÜTÖRÜNDEN PROGRAM DESTEĞİ; AUTODESK ABONELİK MERKEZİ'NE ERİŞİM

ÜRÜN TEKNİK DESTEĞİ; KENDİ KENDİNE YARDIM KAYNAKLARI İŞ ORTAĞI PORTALINA ERİŞİM

SİTE YETKİLENDİRME SERTİFİKASI İLE TANIMA AUTODESK GENEL WEB SİTESİ VE ARAÇLARININ KULLANIMI

AUTODESK İŞLETME TOPLANTILARINA VE ETKİNLİKLERİNE KATILMA

EK PROGRAM AVANTAJ BİLGİLERİ İÇİN AAP AVANTAJLARININ AÇIKLAMASINA BAKIN.

II. İZİN VERİLEN ÖĞRENME ORTAMLARI

AAP, Program kapsamında abone olunan Autodesk Ürünlerini yalnızca aşağıdaki öğrenme ortamlarında ("**Öğrenme Ortamları**") Akademik Müşterilere eğitim hizmetlerinin sağlanması için kullanılabilir. Tüm Öğrenme Ortamlarında, AAP'nin Onaylı Eğitmeninin veya ACI Eğitmeninin Kursları vermesi gerekir:

A. ÖĞRENME ORTAMLARI - DAHİLİ KULLANIM

1. Akademik Müşterilere Kampüste verilen eğitim -

Autodesk Ürünlerine yalnızca Dahili Kullanım için abone olan AAP'ler, doğrudan öğrenme, öğretme veya eğitimle ilgili amaçlarla Nitelikli Eğitim Kurumlarının Akademik Müşterilerine, bir Nitelikli Eğitim Kurumunda ya da bir AAP Mobil Laboratuvarı'nda yerinde canlı eğitim ve Hizmetler sağlayabilir. Bu AAP eğitimine veya etkinliğine katılan Akademik Müşteri tarafından kullanılan tüm Autodesk yazılımları, Eğitim aboneliği ya da Autodesk tarafından yetkilendirilmiş başka bir abonelik veya lisans kapsamında bu müşterinin kişisel cihazında olmalıdır. Kampüs hizmetleri şunları içerir:

- Akademik Müşterileri Autodesk Ürünlerini nasıl kullanacakları konusunda eğitmek;
- Autodesk Ürünlerinin kullanımını teşvik etmek için kampüste sadece ders içeren etkinlikler yürütmek;
- Akademik Müşterilere kampüste Autodesk sertifikasyon hizmetlerini sunmak;
- Akademik Müşterileri desteklemek için Autodesk Ürünlerinin müfredatını veya eğitmen eğitimini geliştirmek;
- Autodesk Ürünlerinin yazılımını uygulamak ve teknoloji entegrasyonu yapmak

2. Canlı Yayın Platformu ile verilen eğitim -

AAP'ler, bir canlı yayın platformu (Facebook Live veya YouTube Live gibi) aracılığıyla Akademik Müşterilere canlı eğitim verebilir. AAP, yalnızca ders formatını kullanarak bir Yayın Platformunda canlı olarak çevrimiçi eğitim sağlayacak ve katılımcıları AAP Bölgesindeki Akademik Müşterilerle sınırlayacaktır.

3. Sertifika Sınavı Yönetimi -

Certiport Yetkili Test Merkezi (**CATC**) veya PearsonVue Test Merkezi (**PVTC**) olan AAP'ler, Autodesk sertifika sınavlarını uygulayıp denetleyebilir ve Akademik Müşteriler için bir sınavı gözetirken Programla bağlantılı olarak abone olunan Autodesk Ürünlerini mümkün olduğunca kullanabilirler. Akademik Müşteriler, AAP tarafından lisanslanan veya abone olunan Autodesk Ürünlerini kullanamaz.

B. ÖĞRENME ORTAMLARI - LABORATUVAR KULLANIMI

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünlerine abone olan AAP'ler aşağıdaki Öğrenme Ortamlarında ders verebilir. Bu Öğrenim Ortamlarında Hizmet alan Akademik Müşteriler, (i) yalnızca Kursu veya Kursla ilgili çalışmayı tamamlamak için AAP tarafından abone olunan, Kurs sırasında AAP'nin sahip olduğu ya da yönettiği bilgisayarlarda veya (ii) Eğitim aboneliğinde ya da Autodesk tarafından yetkilendirilen diğer lisans veya aboneliklerde kişisel cihazlarda Autodesk Ürünlerini kullanabilirler. Akademik Müşteri, Autodesk tarafından yetkilendirilmiş bir lisans veya abonelik kapsamında kendi kişisel cihazında Kurs için gerekli bir Autodesk Ürününe erişemezse, AAP, Akademik Müşterinin, Programla bağlantılı olarak AAP tarafından abone olunan Autodesk Ürünlerine yalnızca Kurs süresince Kursu veya Kursla ilgili çalışmayı tamamlamak için kişisel bir

cihazına (ancak çalışan tarafından verilen bir cihaza değil) erişmesine izin verebilir. AAP, Akademik Müşterinin, Kursu tamamlamasının veya Autodesk Ürünlerini Sözleşme kapsamında izin verilmeyen herhangi bir ticari veya diğer kullanım amaçları için kullandığını öğrenmesinin hemen ardından, Autodesk Ürünlerini kullanma yetkisini devre dışı bırakmalıdır.

1. AAP Yetkili Sitesinde verilen eğitim -

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünlerine abone olan AAP'ler, Autodesk tarafından yetkilendirilmiş bir AAP Sitesinde, Akademik Müşterilere canlı ders verebilir.

2. Uzaktan Konferans Aracı ile verilen eğitim -

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünlerine abone olan AAP'ler, bir uzaktan konferans aracı (Zoom, Adobe Connect veya Cisco WebEx gibi) aracılığıyla Akademik Müşterilere canlı ders verebilir. AAP, yalnızca tek kullanıcı Abonelikleri kullanarak çevrimiçi öğrenim verecektir.

3. AAP Mobil Laboratuvarı'nda veya bir AAP cihazı kullanılarak Akademik Müşteri Sitesinde verilen eğitim -

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünlerine abone olan AAP'ler, AAP'nin Mobil Laboratuvarını kullanarak Akademik Müşterilere canlı ders verebilir. AAP, Akademik Müşteriye bir Eğitim Kurumunda veya Yetkili Site olmayan bir eğitim odasında, cihazlarda veya AAP'nin sahip olduğu veya yönettiği bir mobil laboratuvarda ("Mobil Laboratuvar") canlı eğitim sağlayabilir.

4. Canlı Yayın Platformu ile verilen eğitim -

AAP'ler, bir canlı yayın platformu (Facebook Live veya YouTube Live gibi) aracılığıyla Akademik Müşterilere canlı eğitim verebilir. AAP, yalnızca ders formatını kullanarak bir Yayın Platformunda canlı olarak çevrimiçi eğitim sağlayacak ve katılımcıları AAP Bölgesindeki Akademik Müşterilerle sınırlayacaktır.

5. Sanallaştırılmış Yazılım ile verilen eğitim

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan AAP'ler, sanallaştırılmış yazılım kullanarak eğitim verebilir. Program Kılavuzu, EK-2'ye bakın.

6. E-Öğrenme Kursu Kolaylaştırma -

Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan AAP'ler, Akademik Müşteriye onaylı E-Öğrenme Kursları verebilir. Program Kılavuzu, EK-1 E-Öğrenme Kurs Gereksinimleri bölümüne bakın.

7. Sertifika Sınavı Yönetimi -

Certiport Yetkili Test Merkezi (**CATC**) veya PearsonVue Test Merkezi (**PVTC**) olan AAP'ler, Autodesk sertifika sınavlarını uygulayıp denetleyebilir ve Akademik Müşteriler için bir sınavı gözetirken Programla bağlantılı olarak abone olunan Autodesk Ürünlerini mümkün olduğunca kullanabilirler.

III. PROGRAM GEREKSİNİMLERİ

A. İş Ortağı Veritabanı (PDB) Gereksinimleri

- Gerekli iletişim bilgilerini ve Site ayrıntılarını güncellemek için AAP gereklidir
- İletişim bilgileri ve ürün bilgisi uzmanlığını içeren Eğitim ayrıntılarını korumak için AAP gereklidir

B. Autodesk Eğitim Değerlendirme Sistemi (TES) Gereksinimleri

- AAP, Eğitimcilerin Program Tarafından Verilen Aboneliklerle Akademik Müşterilere sağlanan tüm Kursların yönetimi, Kurs kaydı ve teslimi için TES'i uyumlu bir şekilde kullandığından emin olacaktır
- Kursun tamamlanmasının ardından, AAP, Eğitimcilerin AAP tarafından sunulan Kursları tamamlayan tüm Akademik Müşterilere Değerlendirmeler göndermesini sağlayacaktır.

TES, Eğitimcinin on iki (12) aylık süre içinde herhangi bir etkinliğini kaydetmezse, Eğitimci Kimliği devre dışı bırakılabilir.

C. Öğrenme İş Ortağı Bulma Aracı Gereksinimleri

AAP, AAP bilgilerinin Autodesk öğrenme iş ortağı bulma aracında güncel olmasını sağlamaktan sorumludur.

D. Yıllık %85 Performans Puanı Koşulu

- AAP, Değerlendirmelerde minimum %85 performans puanını korumalıdır
- Her AAP Sitesi, Değerlendirmelerde minimum %85 Site Performans Puanını korumalıdır
- Her Eğitimci, Değerlendirmelerde minimum %85 Eğitimci Performans Puanını korumalıdır
- Her performans puanı, Autodesk ile aksi kararlaştırılmadıkça, Autodesk Eğitim Değerlendirme Sistemindeki Genel Performans (**OP**) indeksi tarafından bir Program Yılı boyunca hesaplanır. Performans puanlarının hesaplanmasına ilişkin ek ayrıntılar Distribütörden edinilebilir.

E. Site Gereksinimleri

- AAP, her yeni Site için bir Form dolduracak ve uygun olduğu durumlarda, her ek Site için ek bir Abonelik Ücreti ödeyecektir
- Site, profesyonel eğitim tesisleri için uygun standartları karşılamalı ve Autodesk tarafından belirlendiği şekilde Programı olumlu bir şekilde temsil etmelidir
- Site, Autodesk Ürünlerinin düzgün bir şekilde gösterilmesini sağlamak veya Akademik Müşterilerin Autodesk Ürünlerinin etkin kullanımını uygulaması ve öğrenmesi için ekipmana yeterli erişimini sağlamak amacıyla uygun tesislere ve ekipmana sahip olmalıdır

F. Site Yöneticisi Gereksinimleri

- AAP, Autodesk veya Distribütör ile Site arasında temel iletişim aracı olarak görev yaparak her Yetkili Site başına ("**Site Yöneticisi**") bir (1) site yöneticisi atayacaktır.
- Site Yöneticisi, diğer görevlerinin yanı sıra, Site personelini ve Eğitimcileri AAP Programı duyuruları hakkında tam olarak bilgilendirmek için elinden gelenin en iyisini yapmalıdır.
- Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan bir AAP'nin Site Yöneticisi, her Site veya Mobil Laboratuvarın yalnızca eğitim kullanımı için tasarlanmış bilgisayarlar içerdiğinden emin olmalıdır.

G. Eđitmen Gereksinimleri

- AAP, en az bir tam zamanlı Onaylı Eđitmen veya ACI Eđitmeni istihdam etmeli veya bu kiřilerle s3zleřme yapmalıdır
- Her Eđitmen, Onaylı Eđitmen veya ACI olmalı ve bir AAP için Kurs eđitmeni olarak hizmet veriyor olmalıdır.
- Eđitim vereceđi Autodesk tarafından onaylanan eđitmene Eđitmen Kimliđi verilir; Eđitmenin Autodesk 3ğrenme Merkezi'nde (**ALC**) kullanıcı profili oluřturması gerekir; ALC portalı, Eđitmen için 3ğrenme yollarının tamamlanmasını izleyecek ve takip edecektir.

ACI Gereksinimleri

- Onaylı Eđitmen, Onaylı Eđitmen olduktan sonra doksan (90) g3n içinde bir ACI kimlik bilgisi edinmek için minimum yıllık gereksinimleri karřılamalıdır ("**ACI Son Tarihi**"); ACI Program Gereksinimlerine řuradan eriřebilirsiniz: aci.autodesk.com
- AAP'nin, PDB'nin İř Ortađı Kayıtlarında tutulan iletiřim bilgilerindeki veya 3r3n bilgisi uzmanlıđındaki herhangi bir Onaylı Eđitmen veya ACI deđiřikliđini Distrib3t3r'e bildirmesi gerekir.

Onaylı Eđitmen, ACI Son Tarihinden itibaren 30 g3n içinde ACI kimlik bilgisini edinmezse, Onaylanmış Eđitmen stat3s3 otomatik olarak iptal edilir ve artık AAP adına Autodesk 3r3nleri için Akademik M3řterilere eđitim hizmetleri sunmasına izin verilmez.

H. AAP'ler için Yıllık Minimum Kurs Sayısı

- AAP, Autodesk 3r3nleriyle ilgili olarak **t3m** Sitelerde **yılda en az on (10) Kurs veya en az 40 saatlik Kurs vermelidir**
- AAP, Autodesk 3r3nleriyle ilgili olarak **her** Sitede **yılda en az iki (2) Kurs veya en az 8 saatlik Kurs vermelidir**

I. AAP'ler için Kurs Gereksinimleri

- AAP, yalnızca eđitim vermesi için onaylandıđı Autodesk 3r3nleri için Kurslar verecek ve y3r3tecektir
- Yalnızca Onaylı Eđitmen veya ACI, tanımlanmış 3ğrenme Ortamlarında Kursları verecek veya kolaylařtıracaktır
- Her Kurs, Kursun bařlangıç tarihinden 3nce TES'te planlanmalı ve minimum Kurs gereksinimlerini karřılamalıdır
- Kurs s3resi en az d3rt (4) saat ve en fazla 3 y3z (300) saat olmalıdır
- Sadece ders içeren Kurs s3resi en az iki (2) saat ve en fazla 3 yedi (7) saat olmalıdır
- Her Kurs, y3z (100) kayıtlı Akademik M3řteri ile sınırlıdır
- Bir Kursun tamamlanmasının ardından, Eđitmenin Kursları tamamlayan t3m Akademik M3řteriler için Deđerlendirme yapması gerekir ve AAP, Akademik M3řteriye Kurs Tamamlama Sertifikasını PDB'den nasıl indireceđi konusunda talimatların verildiđinden emin olmalıdır

J. Autodesk Kurs tamamlama sertifikası

Yalnızca Laboratuvar Kullanımı için Autodesk 3r3nleri'ne abone olan AAP Eđitmeni veya Site Y3neticisi, AAP adına elektronik biçimde TES ("**Kurs Tamamlama Sertifikası**") yoluyla Kurslar için tamamlama sertifikaları verebilir; sertifika formu **deđiřtirilemez**.

K. Mobil Laboratuvar Gereksinimleri

AAP'nin, Formlar aracılığıyla Mobil Laboratuvar ile eğitimi kolaylaştırmak için Autodesk'e taleplerini iletmesi ve Sözleşmede belirtilen Gereksinimleri karşılaması gerekir. Yalnızca Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan AAP, Mobil Laboratuvar ile eğitimin kolaylaştırılmasını talep edebilir.

L. E-Öğrenme Kurs Kolaylaştırma Gereksinimleri

Bkz. Ek 1 - E-Öğrenme Kursları Vermek için Ek Gereksinimler. Yalnızca Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan **AAP'ler**, E-Öğrenme Kurslarının kolaylaştırılmasını talep edebilir.

M. Sanallaştırılmış Yazılım Kullanım Gereksinimleri

Bkz. Ek-2 - SANALLAŞTIRILMIŞ YAZILIM İLE ALINAN EĞİTİM İÇİN EK GEREKSİNİMLER. Yalnızca Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan AAP'ler, Sanallaştırılmış yazılım kullanımı talep edebilir.

N. Autodesk Sistemleri ve Akademik Müşteri Yönetim Gereksinimleri

- a) AAP, çeşitli Autodesk portallarına ve sistemlerine erişerek bunları kullanmaları amacıyla AAP personeli ve Eğitimcileri için oturum açma bilgilerinin ayarlanmasından ve sürdürülmesinden sorumludur. Bir personel üyesi veya Eğitimci şirketten ayrılırsa, AAP bu kullanıcının tüm hesaplarını devre dışı bırakmaktan sorumludur.
- b) AAP, tüm personel için Program rollerini ve Kanal Haberleri tercihlerini atamaktan ve yönetmekten sorumludur. AAP, İş Ortağı Merkezinde ilgili Program Rollerini ve Kanal Haberleri tercihlerini atamak için İş Ortağı Yöneticilerine yetki verebilir.

VI. Ek Program Bilgileri ve Desteği

AAP, ek Program bilgileri veya Program desteği için Distribütör ile iletişime geçmelidir. Distribütör, AAP'yi Program SSS'lerine, Destek SSS'lerine, AAP Bildirimlerine, İş Ortağı Portalına veya ALC portalı ve oturum açma bilgilerine, işe alım eğitim programlarına ve Distribütör tarafından sağlanan diğer Hizmetlere yönlendirebilir. AAP Bölgesindeki Distribütör'ü bulmak için şu adrese giderek ülkeye göre arayın: <https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

EK 1

E-ÖĞRENME KURSLARI VERMEK İÇİN EK GEREKSİNİMLER

Yetkili E-Öğrenme Kurslarını kısmen veya tamamen çevrimiçi olarak vermek için, AAP bu Ekteki kriterleri karşılamalı ve Kursları E-Öğrenme Kursları olarak vermeden önce Autodesk tarafından tamamen kendi takdirine bağlı olarak onaylanması gereken çevrimiçi eğitim için bir teklif sunmalıdır.

1. TEKLİF GEREKSİNİMLERİ

AAP, E-Öğrenme Kursları vermeden önce Distribütör'e E-Öğrenme Kurslarını Vermek için tamamlanmış bir E-Öğrenme Teklif Yetkilendirme formu (Autodesk tarafından sağlanır) gönderecektir. Teklif aşağıdakileri içermelidir:

- AAP'nin çevrimiçi olarak vereceği E-Öğrenme Kurslarının detaylı açıklaması;
- Video içeriğinin kaydedileceği Sitelerin listesi;
- Her E-Öğrenme Kursunu kolaylaştıracak Onaylı Eğitmenin veya ACI Eğitmeninin listesi;
- Çevrimiçi paylaşılacak E-Öğrenme Kurs içeriğinin taslak metni;
- Verilecek çevrimiçi eğitimleri destekleyecek BT altyapısının tanımı ve
- Autodesk veya Distribütör tarafından AAP'nin E-Öğrenme Kurslarını kolaylaştırabilecek yeterlilik kriterlerini karşılayıp karşılamadığını belirlemek için talep edilen diğer bilgiler.

2. YETERLİLİK KRİTERLERİ

Bu Ekteki yetkilendirme üzerine:

2.1 Eğitmenler

E-Öğrenme Kursunu kolaylaştıran eğitmenler, her Akademik Müşteriyi desteklemek için E-Öğrenme Kursu süresince ulaşılabilir olmalıdır.

2.2 BT Altyapı Desteği.

Her AAP, E-Öğrenme Kurslarını vermek ve desteklemek için BT altyapısına sahip olmalı ve devamlılığını korumalıdır. Teslim sistemi aşağıdakileri yapabilmelidir:

- katılımı takip etmek ve kaydetmek;
- Akademik Müşteriyi kurs içerikleri (öğrenme modülleri veya canlı oturumlar) aracılığıyla yönlendirmek;
- Akademik Müşterinin kurs içeriklerine/modüllerine girişini ve bunlardaki ilerlemelerini kontrol etmek;
- sorun giderme için Akademik Müşterinin ekranının kontrol etmek ve
- dosya paylaşımına izin vermek.

2.3 E-Öğrenme Kursları.

Her E-Öğrenme Kursu:

- dikkat, akılda tutma ve kolay gözden geçirme açısından yönetilebilir boyutta bir konu ve modül olarak yapılandırılmalıdır;
- tanımlanmış bir başlangıç ve bitiş tarihi, önerilen bir öğrenme akışı, hedefleri ve yetkinlikleri, önerilen öğrenme yolunu, değerlendirme yöntemini ve yeterlilik kriterlerini belirten bir taslak ile birlikte sunulmalıdır;

- profesyonel bir Sertifika veya kimlik bilgisi Sınavına hazırlık olarak sunulması durumunda, sertifika veya kimlik bilgisi hedeflerine uygun olmalıdır;
- Autodesk Ürün kullanımı beceri setlerini geliştirmeye odaklanan uygulamalı öğrenme araçları içermelidir.

2.4 İlerleme

E-Öğrenme Kursu boyunca ilerleme, yetkinliklerin başarılı bir şekilde gösterilmesine bağlı olmalıdır. İlerleme, yalnızca katılıma veya öğrenim içeriğinin görüntülenmesinin tamamlanmasına bağlı olmamalıdır.

2.5 Tamamlama Sertifikası

Bir E-Öğrenme Kursunun onayı, Sitedeki Kursta eş değer bir eğitim programı sunmakla sınırlıdır. Kurs Tamamlama Sertifikasını alan E-Öğrenme Kursları, aşağıdakilerden herhangi birisi için bir (1) günlük (dört (4) saatten az olmamak üzere) eğitim eş değeri sağlamalıdır:

- çevrimiçi canlı eğitim;
- eş değer öğrenme içeriği;
- çevrimiçi canlı ders ve öğrenme içeriği kombinasyonu veya
- sitede canlı ders, çevrimiçi canlı ders ve öğrenme içeriği kombinasyonu.

Ek olarak, Kurs, Akademik Müşteri tarafından doksan (90) takvim günü içinde başlatılmalı ve tamamlanmalı ve Akademik Müşteri sunulan içeriğin yetkinlik ve/veya bilgisinin bir değerlendirilmesiyle kursu tamamladığını göstermelidir.

2.6 Raporlama.

AAP'nin; Akademik Müşteri sayıları, katılım, ilerleme, TES aracılığıyla Akademik Müşteri geri bildirimleri ile belirlenen anket Değerlendirme sonuçları ve tamamlama oranları hakkında TES aracılığıyla Autodesk'e üç ayda bir rapor **vermesi gerekir**. Gerekli üç aylık raporun gönderilmemesi, AAP'nin E-Öğrenme Kursu onayı yetkisinin sonlandırılmasına ve/veya AAP'nin askıya alınmasına ya da sözleşmesinin feshedilmesine neden olabilir. Üç aylık rapor Autodesk'e TES aracılığıyla sunulacak ve Distribütör tarafından doğrulanabilecektir.

EK-2

SANALLAŞTIRILMIŞ YAZILIM İLE VERİLEN EĞİTİM İÇİN EK GEREKSİNİMLER

1. AUTODESK ÜRÜNLERİNİN SANALLAŞTIRILMASI İÇİN İZİN

Autodesk, Laboratuvar Kullanımı için Autodesk Ürünleri'ne abone olan AAP'lere, Akademik Müşterilere Autodesk Ürünlerine tek kullanıcı Abonelik kapsamında, burada daha ayrıntılı olarak açıklandığı üzere bir uygulama sanallaştırma yöntemi aracılığıyla erişim izni sağlama fırsatı vermektedir. AAP, aşağıdaki Bölüm 3'te belirtilen süreç uyarınca Sanallaştırma Avantajlarının kullanımı için izin talep etmelidir. Autodesk, AAP'nin Sözleşmeyi veya Autodesk Kullanım Şartlarını ("**Kullanım Şartları**") ihlal etmesi durumunda, bildirimde bulunarak Sanallaştırma Avantajlarını ve/veya Autodesk Ürünleri lisanslarını veya aboneliklerini sonlandırma hakkını saklı tutar: <https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

AAP'nin Autodesk Ürünlerini kullanımı, Kullanım Şartlarına tabidir ve Kullanım Şartlarında belirtilen tüm sanallaştırma avantajlarının yerine geçen aşağıdaki Tek Kullanıcı Aboneliği için Sanallaştırma Avantajlarını içerir. Burada kullanılan ancak tanımlanmayan büyük harfle yazılmış terimler, Kullanım Şartlarında bu terime atanan anlamı ifade edecektir:

Kullanım Şartlarının (Tekliflerin kabul edilebilir kullanımı) Bölüm 15.3'ünde yer alanların dışında herhangi bir şeye bakılmaksızın, Tek Kullanıcı aboneliyseniz (veya kullanıcılarınız için Tek Kullanıcı abonelikleri satın aldıysanız), uygulama sanallaştırma teknolojisi veya uzaktan sanallaştırma teknolojisi kullanarak veya başka türlü, bu Tek Kullanıcı Aboneliği Sanallaştırma Avantajları Koşulları'nın ("**Sanallaştırma Avantajları**") içerdiği tüm koşullara ve sınırlamalara tabi olarak Tekliflere İnternet veya bir geniş alan ağı (WAN) veya yerel olmayan başka bir ağ üzerinden veya herhangi bir sanal özel ağ (VPN) üzerinden erişebilirsiniz.

Sınırlandırmalar

- Web Hizmetleri için Geçerli Değildir. Sanallaştırma Avantajı, Yazılım Aboneliklerine dahil olan Web Hizmetleri Aboneliklerini ve web hizmetleri avantajlarını kapsamaz.
- Belirli Yazılımlar için Geçerli Değildir. Tüm Autodesk Yazılımları, Sanallaştırma Avantajlarından yararlanamaz. Sanallaştırma Avantajları, Sanallaştırma Hariç Yazılımlar Listesi'nde listelenen Yazılımlar için geçerli değildir. Listeye şuradan ulaşabilirsiniz: <http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>

Autodesk, Listeye Yazılım eklemek ve Listedden Yazılım kaldırmak için Sanallaştırma Hariç Yazılım Listesini düzenli olarak güncelleyecektir. Listeye yapılan tüm eklemeler ileriye dönük olarak uygulanabilir olacaktır. Listedden tüm kaldırma işlemleri ise geriye dönük olacaktır.

Örnek 1: Belirli bir Yazılım için altı Tek Kullanıcı Aboneliği ediniyorsunuz ve bu sırada Yazılım, hariç olan yazılımlar listesinde yer almıyordur. Daha sonra Autodesk, bu Yazılımı hariç Yazılımlar listesine ekler. Sanallaştırma Avantajlarını, Yazılım listeye eklenmeden önce satın aldığınız Yazılım için tüm

yetkinizle kullanabilirsiniz, ancak Yazılım listeye eklendikten sonra bu Yazılım üzerinde sonradan satın alınan abonelikler için Sanallaştırma Avantajlarından faydalanamazsınız.

Örnek 2: Belirli bir Yazılım için altı Tek Kullanıcı Aboneliği edirsiniz ve bu sırada Yazılım, hariç olan yazılımlar listesinde yer alıyordur. Daha sonra Autodesk, bu Yazılımı hariç Yazılımlar listesinden kaldırır. Kaldırılma tarihinden sonra, Sanallaştırma Avantajlarını söz konusu Yazılım için altı aboneliğinizin herhangi birine veya tümüne uygulayabilirsiniz.

Sanallaştırılmış Yazılım Destek Koşulları

Sanallaştırma Avantajı kapsamında sanallaştırdığınız Yazılım için, Autodesk bu Yazılımların Program Kılavuzunun 2. Bölümünde belirtilen şartlara uygun olarak destek sağlayacaktır, ancak Autodesk, herhangi bir sanallaştırma ortamının dışında, fiziksel makinede, bildirilen olayın yeniden oluşturulmadığı durumlarda destek talepleri için destek hizmetleri sağlamak **zorunda değildir**. Autodesk'in, herhangi bir Autodesk Yazılımının kullanımıyla ilgili uyumluluk veya birlikte çalışabilirlik sorunları dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, herhangi bir üçüncü taraf sanallaştırma yazılımı veya sanallaştırma ortamınızın neden olduğu veya bunlarla ilgili olan olaylar için destek sağlama yükümlülüğü yoktur. herhangi bir üçüncü taraf sanallaştırma yazılımı veya Sizin sanallaştırma ortamınızla.

"Sertifika" Yasal Uyarısı; Riskin Üstlenilmesi

Autodesk zaman zaman Yazılım ürünü ana sayfalarında, Autodesk Knowledge Network'te ve benzer Autodesk web mülklerinde veya ürünle ilgili belgelerde ya da diğer bağlamlarda Yazılımın sanallaştırılmış ortamlarda kullanımına ilişkin bilgileri (topluca "Sertifika Bilgileri") yayınlatabilir. Bu Sertifika Beyanları, yalnızca bilgi amaçlı olarak Size kolaylık sağlamak için yayınlanır ve yalnızca Autodesk'in belirli üçüncü taraf sanallaştırma teknolojileri ve/veya belirli sanallaştırma ortamları ile kullanılan belirli Yazılımların belirli sürümleri ile ilgili olarak gerçekleştirdiği sınırlı testleri yansıtır. Sertifika Bilgileri "olduğu gibi" formunda verilir ve hatalar, yanlışlıklar, eksik bilgiler ve diğer yanlışlıklar içerebilir. Sanallaştırma Avantajlarından faydalanmayı planlıyorsanız, bunu yapmadan önce kendi bağımsız uyumluluk değerlendirmenizi gerçekleştirmelisiniz.

Sanallaştırma Avantajlarını kullanarak, bu Sertifika Bilgilerinin herhangi bir Autodesk Yazılımı ile herhangi bir üçüncü şahıs sanallaştırma teknolojisi arasında belirli bir uyumluluk düzeyi için herhangi bir vaat veya taahhüt oluşturmadığını kabul edersiniz. Sanallaştırma Avantajlarını kullanırsanız, Yazılım ile üçüncü taraf sanallaştırma teknolojisi ve/veya sanallaştırma ortamınız arasındaki uyumsuzluk dahil ancak bununla sınırlı olmamak üzere, bu tür kullanımla ilişkili tüm riskleri üstlenmiş olursunuz.

2. EK GEREKSİNİMLER

AAP, sanal veya fiziksel, ayrı bir sunucuda eşzamanlı kullanım için herhangi bir belirli sanal sunucuda kullanılması amacıyla lisans dosyalarını kopyalayamaz veya herhangi bir şekilde çoğaltamaz.

AAP, Autodesk Ürünlerine uzaktan erişimin tüm aşamalarını kaydetmek için sanal uygulama ortamında tutarlı lisans yönetim sistemleri kullanacağını garanti eder.

AAP, Autodesk Ürünleri ile ilgili barındırılan ortam kullanım raporlarını tutacak ve bu tür raporları talep üzerine Autodesk'e veya Distribütör'e sunacaktır.

AAP'nin, TES'te sanallaştırılmış yazılım kullanılarak sunulan tüm Kursları planlaması ve sanallaştırılmış yazılımla verilen bir Kursu tamamlayan Akademik Müşterilere TES aracılığıyla Değerlendirmeler sağlaması gerekir.


AAP, Sanallaştırma Avantajlarını kullanırken, eğitim hizmetleri sağlamak için eşzamanlı olarak kullanılmak üzere bir dizi Abonelik siparişi vereceğini kabul eder. AAP, yalnızca Program adına ödenen veya verilen eşzamanlı lisans sayısını kullanacaktır. (Örneğin; AAP Ana Sitesi 25 Tek Kullanıcı Aboneliği, sanal bir uygulama ortamında 25 eşzamanlı lisansa eşittir.)

3. **SANALLAŞTIRMA AVANTAJLARI İÇİN ONAY TALEP ETME SÜRECİ**

AAP'nin, Distribütörden Sanallaştırma Avantajlarını kullanmak için onay talep etmesi için Distribütör'ü yazılı olarak bilgilendirmesi gerekir. Autodesk tarafından yazılı olarak aksi belirtilmedikçe Distribütör, AAP'den en az on beş (15) gün öncesinden bildirim talep eder

AAP, yalnızca AAP'nin eğitim Hizmetlerini desteklemesi için kullanılması üzere Sanallaştırma Avantajlarını kullanarak Autodesk Ürünlerine ve belgelerine erişime izin verebilir.

AAP, sanal ortamda Autodesk Ürünleri için Abonelikler kullanıyorsa, AAP'nin fiziksel bir sınıfta aynı anda Autodesk Ürünleri için aynı Abonelikleri kullanmasına izin verilmediğini kabul eder.



歡迎來到 Autodesk 學習合作夥伴社群

Autodesk 學習合作夥伴能夠為學生、教師、業界專業人士、企業和消費者等探索完全不同的設計、製作和使用方法做好準備。Autodesk 學習合作夥伴可協助每個人**想像、設計和創造更美好的世界**。

授權學術合作夥伴計劃

授權學術合作夥伴是全球 Autodesk 學習合作夥伴 (ALP) 社群的一部分。Autodesk® 授權學術合作夥伴計劃旨在支援 Autodesk 授權學術合作夥伴 (AAP) 努力為使用 Autodesk 產品的學術客戶提供學習和訓練課程、支援、發展、認證或其他授權服務。

AAP 的產業專業知識按特定的產業群組進行分類，並且提供給 AAP 使用的 Autodesk 產品是透過指定產業群組下的產品調整進行確定的：AEC、MFG、M&E。AAP 的講師將根據產業知識、教學經驗和對 Autodesk 產品的掌握情況獲准接受訓練。

該計劃分為四 (4) 個地理區域 (以下稱「GEO」)：美洲、亞太地區、歐洲、中東及非洲以及大中華地區。權益、要求或可用的 Autodesk 產品可能會因 GEO 或 Autodesk 所確定的 GEO 中的地區 (AAP 或 AAP 站點所在) 而異。

計劃指南

您的 **Autodesk 授權教育訓練中心和 Autodesk 授權學術合作夥伴計劃合約** (以下稱「合約」) 中參考了本計劃指南，該指南是合約的一部分。本計劃指南中未定義的大寫術語與合約中賦予的含義相同。

Autodesk 保留在必要時隨時修正、修改或終止本計劃指南以及本文所述的計劃或權益的權利。Autodesk 保留自行決定解釋或闡明本計劃指南的權利。

本計劃指南自上述日期起生效，並取代了所有先前的計劃指南版本。每個計劃年度自 2 月 1 日起至 1 月 31 日止 (以下稱「**計劃年度**」)。

本計劃指南的英語條款對雙方具有控制和約束力，並且將本計劃指南翻譯成其他語言的版本應僅供參考之用。 Autodesk 對於將本計劃指南翻譯成任何其他語言的版本的準確性不作任何聲明或保證。

I. 計劃權益

該計劃為 AAP 提供了廣泛的權益，以支援並發展其教育產業訓練服務業務。只有遵守合約條款和本計劃指南的 AAP 才能存取和使用計劃權益。



所有權益均由 Autodesk 自行決定，並且隨時可能發生變更。AAP 計劃包括以下權益：

用於提供訓練服務的正版 AUTODESK 產品固定期限使用授權；存取 AUTODESK SUBSCRIPTION 中心

講師開發工具 - 使用 AUTODESK LEARNING CENTRAL (ALC)

AUTODESK 訓練評估系統和存取績效報告；存取合作夥伴資料庫

產品訓練和獲得產品認證的能力；數位徽章

能夠取得 AUTODESK 認證講師 (ACI) 證書；使用 ACI ACCLAIM 數位徽章

在 AUTODESK 搜尋工具中公開列示

品牌推廣、行銷資產存取和標誌使用 (作為 AUTODESK 學習合作夥伴或 AAP)

訓練出版物折扣

向學術客戶推薦潛在合作夥伴

ALP 代理商的計劃支援；存取 AUTODESK SUBSCRIPTION 中心

產品技術支援；自助資源
存取合作夥伴入口網站

透過站點授權證書辨識

使用 AUTODESK 的官方網站和工具

參加 AUTODESK 業務會議和活動的機會

如需其他計劃權益資訊，請參閱 AAP 權益說明。

II. 准許之學習環境

僅允許 AAP 在以下學習環境 (以下稱「**學習環境**」) 中使用根據本計劃訂購的 Autodesk 產品向學術客戶提供訓練服務。在所有學習環境中，AAP 的授權講師或 ACI 講師都必須提供課程：

A. 學習環境 - 內部使用

1. 在校園向學術客戶提供學習 -

AAP 可以在合格教育機構或在 AAP 行動教室單獨向合格教育機構的學術客戶提供現場指導和服務，其目的直接與學習、教學或訓練有關。參加此 AAP 訓練或活動的學術客戶所使用的任何 Autodesk 軟體，都必須位於此類客戶之處於教育版固定期限使用授權或 Autodesk 授權的其他固定期限使用授權或授權下的個人裝置上。校內服務包括：

- a) 對學術客戶進行有關如何使用 Autodesk 產品的訓練；
- b) 在校園內舉辦僅限演講的活動，以推廣 Autodesk 產品的使用；
- c) 向學術客戶提供校內 Autodesk 認證服務；
- d) 用以支援學術客戶的 Autodesk 產品的課程開發或訓練人員培訓指導；
- e) Autodesk 產品的軟體實施和技術整合

2. 透過現場串流平台提供學習 -

AAP 可以透過現場串流平台 (例如 Facebook Live 或 YouTube Live) 向學術客戶提供現場指導。AAP 將使用**僅限演講**的形式在串流平台上現場提供線上學習，並且 AAP 會將參與者限制為來自 AAP 地區的學術客戶。

3. 認證考試引導 -

作為 Certiport 授權測試中心 (CATC) 或 PearsonVue 測試中心 (PVTC) 的 AAP 可以提供和指導成為 AAP 的 Autodesk 認證考試，並且在適用的範圍內允許在為學術客戶指導考試時使用根據本計劃訂購的 Autodesk 產品。學術客戶不得使用由 AAP 授權或訂購的 Autodesk 產品。

B. 學習環境 - 實驗室使用

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以在以下學習環境中提供指導。在這些學習環境中接受服務的學術客戶可以在以下情況下使用由 AAP 訂購的 Autodesk 產品：(i) 僅在課程期間在 AAP 所擁有或管理的電腦上使用，以完成課程或與課程相關的工作，或者 (ii) 在處於教育版固定期限使用授權或 Autodesk 授權的其他授權或固定期限使用授權下的個人裝置上使用。如果學術客戶在其處於 Autodesk 授權的授權或固定期限使用授權下的個人裝置上沒有課程所需的 Autodesk 產品的存取權，則 AAP 允許學術客戶只能在個人裝置 (而非員工發放的裝置) 上存取 AAP 根據本計劃訂購的 Autodesk 產品，以在課程期間完成課程或與課程相關的工作。當學術客戶完成課程後或在 AAP 瞭解到學術客戶將 Autodesk 產品用於本合約所不允許的任何商業或其他用途時，AAP 必須立即禁止學術客戶使用 Autodesk 產品。

1. 在 AAP 授權站點中提供學習 -

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以在 Autodesk 授權的 AAP 站點上向學術客戶提供現場指導。

2. 透過遠端會議工具提供學習 -

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以透過遠端會議工具 (例如 Zoom、Adobe Connect 或 Cisco WebEx) 向學術客戶提供現場指導。AAP 將僅使用單 (人) 用戶固定期限使用授權提供線上學習。

3. 使用 AAP 裝置在 AAP 行動教室或學術客戶現場提供學習 -

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以使用 AAP 的行動教室向學術客戶提供現場指導。AAP 可以在教育機構或訓練室 (非授權場地)、AAP 所擁有或管理的裝置或行動教室 (以下稱「行動教室」) 中向學術客戶提供現場指導。

4. 透過現場串流平台提供學習 -

AAP 可以透過現場串流平台 (例如 Facebook Live 或 YouTube Live) 向學術客戶提供現場指導。AAP 將使用僅限演講的形式在串流平台上現場提供線上學習，並且 AAP 會將參與者限制為來自 AAP 地區的學術客戶。

5. 透過虛擬化軟體提供學習

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以透過虛擬化軟體提供學習。請參閱本計劃指南的附錄 - 2。

6. 線上學習課程引導 -

訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以向學術客戶提供核准的線上學習課程。如需有關線上學習課程的要求，請參閱本計劃指南的附錄 - 1。

7. 認證考試引導 -

作為 Certiport 授權認證考試中心 (CATC) 或 PearsonVue 認證考試中心 (PVTC) 的 AAP 可以提供和指導成為 AAP 的 Autodesk 認證考試，並且在適用的範圍內允許在為學術客戶指導考試時使用根據本計劃訂購的 Autodesk 產品。

III. 計劃要求

A. 合作夥伴資料庫 (PDB) 要求

- AAP 必須更新所需的聯絡詳細資料和站點詳細資料
- AAP 必須維護講師的詳細資料，包括聯絡資訊和產品專業知識

B. Autodesk 線上問卷系統 (TES) 要求

- AAP 將確保講師持續合規使用 TES，以透過計劃發行的固定期限使用授權進行管理、課程註冊以及交付提供給學術客戶的所有課程
- 課程完成後，AAP 將確保講師向完成 AAP 所提供課程的所有學術客戶發佈線上問卷

如果 TES 未記錄講師在十二 (12) 個月內的活動，則講師 ID 可能會被停用。

C. 學習合作夥伴搜尋網站

AAP 負責確保 Autodesk 的學習合作夥伴搜尋網站上的 AAP 資訊是最新的。

D. 每年 85% 績效評級要求

- AAP 必須保持評估的績效分數至少為 85%
- 每個 AAP 站點必須保持評估的站點績效分數至少為 85%
- 每位講師必須保持評估的講師績效分數至少為 85%
- 在 Autodesk 線上問卷系統中，除非與 Autodesk 另行達成一致，否則每個績效分數都是透過整體績效 (OP) 指數按計劃年度進行測量的。可以從代理商獲取有關績效分數計算的其他詳細資料。

E. 站點要求

- AAP 將為每個新站點填寫表單，並且在適用的情況下，AAP 需要為每個其他站點支付額外的固定期限使用授權費用
- 站點必須符合專業訓練設施的相應標準並積極代表該計劃 (由 Autodesk 決定)
- 站點必須具有適當的設施和設備，以允許正確展示 Autodesk 產品或允許學術客戶充分使用設備，從而練習和學習如何有效地使用 Autodesk 產品

F. 站點管理員要求

- AAP 將為每個授權站點指定一 (1) 個站點管理員 (以下稱「**站點管理員**」)，此管理員將充當 Autodesk 或代理商與站點之間的主要聯絡人。
- 此外，站點管理員還必須盡最大努力使站點員工和講師充分瞭解 AAP 計劃公告。
- 訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 站點管理員必須確保每個站點或行動教室都包含專門用於訓練的電腦。

G. 講師要求

- AAP 將至少僱用或簽約一名全職的授權講師或 ACI 講師
- 每位講師皆必須為授權講師或 ACI，且應擔任 AAP 的目前課程講師。
- 經 Autodesk 核准進行訓練的講師將獲得一個講師 ID；要求講師在 Autodesk Learning Central (ALC) 中建立使用者帳號；ALC 入口網站將管理和追蹤講師的學習路徑完成情況。

ACI 要求

- 授權講師必須滿足最低年度要求，即在成為授權講師後九十 (90) 天 (以下稱「**ACI 截止日期**」) 內取得 ACI 證書；ACI 計劃要求如下：aci.autodesk.com
- AAP 必須將任何授權講師或 ACI 的聯絡詳細資料或產品專業知識變更通知代理商，這將保存在 PDB 的合作夥伴記錄中。

如果授權講師在 ACI 截止日期的 30 天內沒有取得 ACI 證書，則其「授權講師」身分將自動被撤銷，並且他們無法再代表 AAP 向學術客戶提供有關 Autodesk 產品的訓練服務。

H. AAP 年度課程最低要求

- AAP 將在**所有站點**上開設有關 Autodesk 產品的課程，每年至少十 (10) 節課程或者每年至少 40 小時的課程
- AAP 將在**每個站點**上開設有關 Autodesk 產品的課程，每年至少兩 (2) 節課程或者每年至少 8 小時的課程

I. AAP 課程要求

- AAP 僅提供和開設經 AAP 核准進行訓練的 Autodesk 產品課程
- 僅授權講師或 ACI 在定義的學習環境中授課或輔助授課
- 每門課程必須在課程開始日期前在 TES 中進行排程，且滿足最低課程要求
- 課程必須持續至少四 (4) 小時，並且最長不得超過三百 (300) 小時
- 僅限演講的課程必須至少持續兩 (2) 小時，並且最長不得超過七 (7) 小時
- 每門課程僅限於一百 (100) 位註冊的學術客戶

- 完成課程後，講師必須向完成課程的所有學術客戶發佈線上問卷，並且 AAP 將確保向學術客戶提供有關如何從 TES 下載其課程結業證書的說明

J. Autodesk 課程結業證書

只有訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 講師或站點管理員可以透過 TES 以電子形式代表 AAP 頒發課程結業證書 (以下稱「課程結業證書」)；證書的格式不得進行修改。

K. 行動教室要求

AAP 必須透過表單向 Autodesk 提交其在行動教室進行訓練的請求，並且滿足本合約中規定的要求。只有訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以請求在行動教室進行訓練。

L. 線上學習課程引導要求

請參閱附錄 1 - 提供線上學習課程的其他要求。只有訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以請求輔助線上學習課程。

M. 虛擬化軟體使用要求

請參閱附錄 2 - 透過虛擬化軟體提供學習的其他要求。只有訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 可以請求使用虛擬化軟體。

N. Autodesk 系統和學術客戶管理要求

- a) AAP 負責為 AAP 員工和講師設置和維護登入資訊，以存取和使用各種 Autodesk 入口網站和系統。如果某位員工或講師離職，則 AAP 負責停用該使用者的所有帳戶。
- b) AAP 負責為所有人員指派和管理計劃角色與通路新聞偏好設定。AAP 可以委派合作夥伴管理員在合作夥伴中心指派各自的計劃角色和通路新聞偏好設定。

VI. 其他計劃資訊和支援

AAP 應聯絡代理商以取得其他計劃資訊或計劃支援。代理商可以將 AAP 導向至計劃常見問題、支援常見問題、AAP 通知、合作夥伴入口網站或 ALC 入口網站、登入資訊、入門訓練排程以及代理商提供的其他服務。若要找到 AAP 地區的代理商，請前往此處，然後按國家/地區搜尋：

<https://www.autodesk.com/training-and-certification/contact-us-partners>

附錄 1

提供線上學習課程的其他要求

若要部分或全部線上提供授權的線上學習課程，AAP 必須滿足本附錄中的限定準則，並且必須在 AAP 提供作為線上學習課程的課程之前提交線上訓練的提案，且該提案必須由 Autodesk 自行核准。

1. 提案要求

AAP 將在提供線上學習課程之前，向代理商提供已完成的「線上學習課程訓練之線上學習提案授權」表單 (由 Autodesk 提供)。提案必須包括：

- AAP 將在線上提供的線上學習課程的詳細說明；
- 將記錄視訊內容的站點清單；
- 將輔助每門線上學習課程的授權講師或 ACI 講師名單；
- 即將線上發佈的線上學習課程內容的大綱腳本；
- 支援線上訓練方案的 IT 基礎架構描述；以及
- Autodesk 或代理商請求的其他資訊，用於確定 AAP 是否滿足輔助線上學習課程的限定準則

2. 審核準則

在本附錄下授權後：

2.1 講師

在每門線上學習課程期間，必須有輔助每門線上學習課程的講師來支援每位學術客戶。

2.2 IT 基礎架構支援。

每個 AAP 必須擁有並維護 IT 基礎架構，以交付和支援線上學習課程。交付系統必須能夠：

- 追蹤並記錄出勤率；
- 透過課程內容 (學習單元或現場會議) 指導學術客戶；
- 控制學術客戶進入並逐步學習課程內容/單元；
- 控制學術客戶螢幕以進行疑難排解；以及
- 允許檔案共用。

2.3 線上學習課程。

每門線上學習課程必須：

- 由具有可管理規模的主題和單元組成，以引起關注、停留和易於檢閱；
- 附有大綱，該大綱提供了定義的起點和終點以及建議的學習順序，並闡明了目標和能力、建議的學習路徑、評估方法和資格認定標準；
- 如果廣告宣傳內容是為專業認證或證書考試做準備，則以認證或證書目標為基礎；
- 必須包括專注於提高 Autodesk 產品使用技能的實踐學習。

2.4 學習進度

透過線上學習課程取得的進度必須取決於是否成功展示能力。進度不能僅僅基於出勤率或觀看學習內容的完成情況。

2.5 結業證書

線上學習課程的核准僅限於提供與現場課程相同的訓練計劃。收到課程結業證書的線上學習課程，必須透過以下任意一項提供相當於一 (1) 天 (不少於四 (4) 小時) 的指導：

- 線上現場指導；
- 等效的學習內容；
- 線上現場指導和學習內容的組合；或
- 站點上的現場指導、線上現場指導和學習內容的組合。

此外，學術客戶必須在九十 (90) 個日曆天內開始和完成課程，並且學術客戶必須透過對能力的評估和/或對所呈現內容的掌握程度來證明課程已完成。

2.6 報告

AAP 必須每季度透過 TES 向 Autodesk 報告學術客戶編號、出勤率、進度、學術客戶透過 TES 的反饋所確定的調查評估結果以及完成率。如果未能提交所需的季度報告，則可能導致 AAP 的線上學習課程核准被取消授權和/或 AAP 暫停或終止。季度報告將透過 TES 提交給 Autodesk，並由代理商進行確認。

附錄 - 2

透過虛擬化軟體提供學習的其他要求

1. AUTODESK 產品的虛擬化權限

Autodesk 將授與訂購 Autodesk 實驗室專用產品的 AAP 以下權限：透過應用程式虛擬化方法向學術客戶提供單 (人) 用戶固定期限使用授權下的 Autodesk 產品存取權，如此處進一步所述。AAP 必須根據以下第 3 節中規定的過程，請求使用虛擬化權益的權限。Autodesk 將保留在 AAP 違反合約或 Autodesk 使用條款 (以下稱「**使用條款**」) 的情況下，經通知後立即終止虛擬化權益和/或 Autodesk 產品的授權或固定期限使用授權的權利：

<https://www.autodesk.com/company/terms-of-use/en/general-terms>

AAP 對 Autodesk 產品的使用受使用條款的約束，並且包括單 (人) 用戶固定期限使用授權的以下虛擬化權益，這些權益取代了使用條款中規定的任何虛擬化權益。本文中使用但未定義的任何大寫術語都應與使用條款中賦予此類術語的含義相同：

儘管使用條款 (可接受的產品使用) 第 15.3 節中包含任何相反的規定，但如果您是單 (人) 用戶訂購客戶 (或已為使用者購買了單 (人) 用戶固定期限使用授權)，無論是否使用應用程式虛擬化技術或遠端虛擬化技術，均可透過網際網路、廣域網路 (WAN) 或其他非本端網路、任何虛擬私人網路 (VPN) 存取和使用產品，否則，會受到這些單 (人) 用戶固定期限使用授權權益條款中包含的所有條件和限制 (以下稱「**虛擬化權益**」) 的約束。

限制

- 不適用於網路服務。虛擬化權益不包括網路服務之固定期限使用授權以及包含於軟體固定期限使用授權中的網路服務權益。
- 不適用於指定的軟體。並非所有的 Autodesk 軟體均有資格享有虛擬化權益。虛擬化權益不適用於列於虛擬化排除軟體清單上之軟體。您可在此處找到該清單：<http://www.autodesk.com/virtualization-exclusions>

Autodesk 會定期更新虛擬化排除軟體清單，在清單中加入或移除軟體。所有新增至清單的內容對未來適用。所有從清單移除之內容有溯及之效果。

範例 1：您訂購六套特定軟體之單 (人) 用戶固定期限使用授權，在當時該軟體並未列於排除清單中。其後 Autodesk 將該軟體加入排除清單。您得對您在該軟體加入清單前即購買之每個軟體權利使用虛擬化權益，但不得將虛擬化權益套用至任何在該軟體加入清單之後才購買之軟體的固定期限使用授權。

範例 2：您訂購六套特定軟體之單 (人) 用戶固定期限使用授權，在當時該軟體係列於排除清單中。其後 Autodesk 將該軟體從排除清單中移除。在移除日期之後，您得將虛擬化權益套用至該軟體之六套固定期限使用授權的任何一個或全部。

虛擬化軟體之支援條件

針對您在虛擬化權益下所虛擬化之軟體，Autodesk 會依據本計劃指南第 2 節中規定之條款對此類軟體提供支援，惟若 Autodesk 無法在任何虛擬化環境之外的實體機器上重現回報之問題事件時，則 Autodesk 無義

務對該支援請求提供支援服務。Autodesk 無義務對因任何第三方虛擬化軟體或您的虛擬化環境而導致或與其相關之問題事件提供支援，包括但不限於，無義務協助處理任何第三方虛擬化軟體或您的虛擬化環境中使用任何 Autodesk 軟體相關之相容性或互通性問題。

「認證」免責聲明；風險承擔

Autodesk 得不時在其軟體產品首頁、Autodesk Knowledge Network 及類似 Autodesk 網路財產上，或於產品相關之文件或其他內容中，發佈關於在虛擬化環境中使用軟體之資訊（以下統稱「認證資訊」）。此等認證聲明僅係為您方便參考之目的而提供，且僅反映 Autodesk 針對特定軟體之特定版本在特定之第三方虛擬化技術及/或特定虛擬化環境下所執行的有限測試。認證資訊係按「現狀」提供，並可能包含瑕疵、誤差、不完整之資訊及其他錯誤聲明。如果您有意使用虛擬化權益，您應在使用前自行執行獨立之相容性評估。

使用虛擬化權益，即表示您確認該等認證資訊不構成任何 Autodesk 軟體與任何第三方虛擬化技術之間任何特定程度相容性之任何形式的保證或承諾。如果您使用虛擬化權益，即表示您同意承擔與該等使用相關聯之所有風險，包括但不限於軟體與第三方虛擬化技術及/或您的虛擬化環境之間的不相容。

2. 其他要求

AAP 不得複製或以任何方式複製欲用於任何特定虛擬伺服器之在單獨的虛擬或實體伺服器上同時使用的授權。

AAP 保證將在虛擬應用程式環境中使用一致的授權管理系統來記錄對 Autodesk 產品進行遠端存取的所有例證。

AAP 將維護與 Autodesk 產品相關的託管環境使用情況報告，並應請求將這些報告提供給 Autodesk 或代理商。

AAP 必須在 TES 中排程使用虛擬化軟體交付的所有課程，並在他們完成使用虛擬化軟體交付的課程後，透過 TES 向學術客戶提供評估結果。

AAP 確認在使用虛擬化權益時，AAP 將訂購大量欲同時用來提供訓練服務的固定期限使用授權。AAP 將僅使用在計劃中購買或核發的並行授權數量。(例如：AAP 主站點的 25 個單(人)用戶固定期限使用授權相當於虛擬應用程式環境中的 25 個並行授權。)

3. 請求核准虛擬化權益的過程

AAP 必須以書面形式通知代理商，以請求代理商核准使用虛擬化權益。除非 Autodesk 另行書面核准，否則代理商至少需要提前十五 (15) 天從 AAP 發出通知

AAP 允許使用虛擬化權益存取 Autodesk 產品和文件，僅用於支援 AAP 的訓練服務。

AAP 會確認 AAP 是否在虛擬環境中使用 Autodesk 產品固定期限使用授權，AAP 不得在實體教室中同時使用相同的 Autodesk 產品固定期限使用授權。