

Kollaboration. Ko-Kreation. Koordination. Die Zukunft ist „Ko-“.

Entdecken Sie BIM Collaborate Pro und machen Sie sich die Zukunft zum Freund.



Die Zukunft bringt Neues. Und alles, was neu ist, bringt auch Unsicherheit. Aber: Die Zukunft meint es nicht böse mit uns. Sie will uns weiterhelfen. Sie hat Dinge schon ausprobiert, an die wir uns bisher nicht herangewagt haben. Einiges ist gescheitert, anderes wurde zum Erfolg – aber aus allem, was die Zukunft angepackt hat, hat sie gelernt. Die Zukunft will, dass wir effizienter werden. Sie will, dass wir Projekte besser, schneller und sicherer realisieren können. Dazu gibt sie uns neue Methoden und Verfahren an die Hand, mit denen wir endlich wirklich interdisziplinär zusammenarbeiten und wichtige Projektdaten im gesamten Projektlebenszyklus ungestört austauschen können.

Mit Digital Delivery, der digitalen Projektabwicklung, löst die Zukunft nicht nur ein Versprechen für die Baubranche ein. Sie entwickelt gleich auch die Art und Weise weiter, wie Projektdaten organisiert, koordiniert, strukturiert und optimiert werden, um Zusammenarbeit in Echtzeit, datengestützte Entscheidungsfindung und Risikominimierung zu ermöglichen – unabhängig davon, ob es sich um klassische „Design-Bid-Build“-Projekte, öffentlich-private Partnerschaften oder andere Modelle handelt.

BIM legt das Zukunftsfundament für den digitalen Wandel. BIM bietet radikal neue Ansätze für die gewerkeübergreifende Planung und Ausführung. BIM vernetzt Teams, Daten und Prozesse in der Cloud und liefert so die Grundlage für die optimierte digitale Projektabwicklung: intelligente Daten und höhere Effizienz.

Entdecken Sie BIM Collaborate Pro. Lassen Sie sich helfen.



„Die Cloud vernetzt unsere Teams und verbessert die Zusammenarbeit. Als integriertes Team wickeln wir unsere Projekte auf Basis gemeinsam genutzter Informationen ab. Unser Planungsteam für horizontale Infrastruktur kann seine Entwurfsdaten mit den Spezialisten für vertikale Infrastrukturen in Echtzeit koordinieren. Und unsere Auftraggeber erhalten zu jedem Zeitpunkt stets aktuelle Daten.“

David Butts, Verantwortlicher für Bautechnologie, Gannett Fleming



Die digitale Projektentwicklung der Zukunft schließt das gesamte Projektteam mit ein – in dreifacher Hinsicht.

1) Vernetzte Beteiligte: die Vorteile punktgenauer Zusammenarbeit in Echtzeit

In einer gemeinsamen Datenumgebung mit kollaborativen Workflows haben alle Teammitglieder und Beteiligte Zugriff auf eine zentrale Datenquelle, die ihnen zum richtigen Zeitpunkt genau die richtigen Informationen bereitstellt. Zusammenarbeit in Echtzeit bedeutet mehr Transparenz, weniger Nacharbeiten und präzisere Kostenkontrolle im gesamten Lebenszyklus. Maximieren Sie Effizienzen und nutzen Sie das Wissen des gesamten Projektteams, indem Sie Spezialisten aus anderen Büros, Disziplinen und Unternehmen über die Cloud miteinander vernetzen.

2) Vernetzte Daten: direkt umsetzbare Projekteinblicke statt Rohdaten

Nutzen Sie Ihre Daten, um Projekteinblicke zu erhalten, die Ihnen eine Handlungsbasis und eine Grundlage für fundierte Entscheidungen geben. Die Zusammenarbeit in einer gemeinsamen Datenumgebung in der Cloud liefert Ihnen einen umfassenderen Überblick über den Projektfortschritt. So können Sie schon frühzeitig eventuelle Probleme erkennen und beheben, täglich anfallende Aufgaben priorisieren und letztendlich den Projektabschluss beschleunigen.

3) Vernetzte Prozesse: umfassenderes Projektmanagement

Miteinander verbundene, ineinandergreifende Prozesse und eine ebenso konsistente wie sichere Datenmanagement-Plattform für Ihre Teams sorgen für eine deutliche Steigerung der Effektivität beim Projektmanagement. Dank der gemeinsamen Datenumgebung haben Projektmanager die vollständige Kontrolle und den Überblick über die Projektdaten. Zugriffskontrollen und cloudbasierte Reviews von Projektmeilensteinen erleichtern die Projektauf sicht.

Wenn die Zukunft Türen öffnet, bleiben keine Chancen außen vor

Die Zukunft bringt neue Chancen. Sie liefert uns das Werkzeug, das wir für mehr Zusammenarbeit und bessere Projektentwicklung in der Bauwirtschaft brauchen – mit neuen Möglichkeiten zur Vernetzung von Teams, Daten und Prozessen. Dieses Werkzeug heißt BIM Collaborate Pro. Bei BIM Collaborate Pro sind alle Entwurfs- und Planungsdaten zentral in der Cloud abrufbar. Dies vereinfacht Ihre Arbeitsabläufe und gibt allen Projektbeteiligten Zugang zur selben Datenplattform – für vollständige Transparenz und präzise Informationen in Echtzeit.

Die Cloud-Zusammenarbeitslösungen von Autodesk machen fit für die Zukunft. Sie umspannen den kompletten Projektlebenszyklus vom Entwurf bis zur Ausführung und führen weitläufig genutzte Softwaresysteme wie Revit, Civil 3D und AutoCAD in einer gemeinsamen Datenumgebung zusammen. Mit BIM Collaborate Pro liefert Ihnen die Zukunft eine Plattform für hocheffizientes Arbeiten, auf der Sie bessere Ergebnisse für Ihr Unternehmen, Ihre Geschäftspartner und Ihre Auftraggeber erzielen.



Gehen wir gemeinsam der Zukunft entgegen. Entdecken Sie BIM Collaborate Pro und machen Sie sich die Zukunft zum Freund.