



# Die Rendite von BIM 360 Design

Kunden berichten ihre Erfahrungen



# „Durch die Zusammenarbeit in BIM 360 Design konnten wir 90 % der Kosten und 20 % der Zeit sparen

Brown University New Engineering Research Center  
Projekt“

[Paul McGilly, BuroHappold](#)



Bei einem herkömmlichen Projekt erreichen typischerweise Dutzende, wenn nicht Hunderte von Änderungsanfragen das Planungsbüro.

Beim Brown University New Engineering Research Center

# lagen sie für BuroHappold im einstelligen Bereich.

Paul McGilly, BuroHappold





„Wofür wir vorher sechs Wochen brauchten, schaffen wir jetzt in 24 Stunden.“

„Durch die Koordinierung in BIM 360 Design konnte AECOM eine Reduktion der Entwurfszeit um **18 % für seine Planungsteams** verzeichnen.“

[Chris Crowe, AECOM](#)



„Zum ersten Mal sind die Kunden in den Prozess eingebunden. Sie müssen Revit nicht installiert haben, sie brauchen nur einen **Webbrowser**. Sie können sich anmelden, die Entwürfe ansehen und sehen, wie wir Kommentare koordinieren und Ideen austauschen.“

„Wir sparen eine Menge Zeit.“

„Ich kann nicht mal sagen, wie viel Zeit wir sparen, da wir auch noch so viel mehr tun.“

**Aubrey Tucker, Stantec**



„Mit BIM 360 Design gibt es keine Latenzprobleme. Mit Revit Server dauerte das Öffnen einer Datei bis zu 30 Minuten.“

„Mit BIM 360 Design  
dauert es jetzt 2,5  
Minuten.“

Mark Doel, SNC-Lavalin's Atkins





## „BIM 360 Design war eine unglaublich kosteneffektive Lösung.“

„Bei der Zeitersparnis, die es brachte, mussten wir nicht lange nachdenken. Ohne BIM 360 Design hätten wir den Entwurfszeitplan nicht einhalten können.“

[Craig Lamont, Beca](#)



 AUTODESK

# „Wir können unsere Entwürfe nun mit dem gleichen Einsatz weiterbringen.“

„Was die Infrastruktur für unsere Projekte angeht, können wir dank des Modell-Hostings in der Cloud auf lokale Server und die damit verbundenen Wartungsmaßnahmen und Aktualisierungen verzichten.“

[Chad Speas, Corgan](#)



# „Die Vorteile sind nahezu unermesslich.“

„Die Bereitstellungskosten beliefen sich auf gerade einmal einige Hundert Dollar während der Dauer des Jobs, und wir **erreichten schon allein durch die Verringerung der Nacharbeiten sehr schnell eine Rendite.**

Nur wegen der 15-Stunden-Arbeitstage, die durch eine verbesserte Zusammenarbeit in Revit möglich waren, konnte Beca ein dreimonatiges Projekt in nur acht Wochen abschließen.“

[Craig Lamont, Beca](#)



---

## „Wir nutzen diese Lösung täglich,

um gleichzeitig an Revit-Modellen zu arbeiten.  
Mitarbeiter in all unseren Büros – Phoenix, Los Angeles,  
Dallas – greifen jederzeit auf die Modelle zu.“

[Chad Speas, Corgan](#)



---

# „BIM 360 Design hat die Arbeitsabläufe für die externe Arbeitsteilung immens vereinfacht.“

Der alte Workflow für Dateiübergaben stellte ein echtes Risiko für Projekttermine dar. Der Echtzeit-Zugriff auf den Projektstatus führte zu mehr Sicherheit im gesamten Projektteam.“

[Ben May, AECOM](#)



# „Die beteiligten Teams können die Aktualisierungen des Entwurfs live mitverfolgen.“

„Mithilfe von BIM 360 Design konnten wir die Lücken zwischen den vier Mitgliedern der Arbeitsgemeinschaft durch ein gemeinsames Modell in der Cloud überbrücken.“

[William Wallace, Woods Bagot](#)



---

„AECOM hat BIM 360 Design dazu genutzt, mehr als 135 Büros auf der ganzen Welt miteinander zu vernetzen.“

Dadurch konnte das Unternehmen seinen integrierten **Projektentwicklungsansatz unterstützen und seine globalen Teams nutzen, um sich an wichtigen internationalen Projekten zu beteiligen und gleichzeitig die Abwicklungskosten weiter zu reduzieren.**“

[Chris Crowe, AECOM](#)





„Es war ein Geschenk des Himmels und hat unsere Arbeitsweise nachhaltig verändert.“

„Wir können die Modelle in BIM 360 Design laden, und alle Büros können sie schnell und effizient öffnen – es müssen keine Modelle kopiert werden, es gibt eine einzige Datenbasis.“

[Mark Doel, SNC-Lavalin's Atkins](#)



# „Was wir wirklich brauchten, war eine skalierbare Lösung,

... die unseren IT-Mitarbeitern nicht noch mehr Arbeit aufbürdete, den finanziellen Vorgaben unseres Managements entsprach und die Anforderungen des Projekts erfüllte.“

Newman Architects versuchte es mit VPN, musste aber bald erkennen, wie langsam und teuer diese Behelfslösung war, welchen Frust sie im Entwurfsteam verursachte und welche Belastung für die IT-Ressourcen sie darstellte.

[Leo Gonzales, Newman Architects](#)



The image features a modern architectural rendering of a building at dusk. The building has a prominent glass facade on the right side, reflecting the sky. A large, white, angular graphic element is overlaid on the right side of the image. The Autodesk BIM 360 Design logo is positioned in the top left corner. The building's interior lights are visible through the glass, and the sky is a deep blue.

**AUTODESK®**  
**BIM 360® DESIGN**

---

Die Zukunft von Geschäftsbeziehungen liegt in einem nahtlosen Informationsaustausch zwischen Joint Venture- und Projektpartnern.

„Mit BIM 360 Design ist diese Zukunft heute schon Wirklichkeit.“

[Leo Gonzales, Newman Architects](#)



 **AUTODESK**

„Ganz gleich ob ich fünf Fuß  
oder 3.200 Kilometer von  
jemandem entfernt bin – das  
Zusammenwirken ist das  
gleiche.“

„Wir können mehr Design liefern, Probleme ausmerzen und  
(mit dem Design) weiterkommen.“

Corey Ochsner, Fentress Architects



„Wir konnten die Büros **virtuell zusammenlegen**,  
statt dies physisch zu tun.

„Mit BIM 360 können wir nun **sofort sehen, woran  
jeder Einzelne arbeitet**, wenn Änderungen erfolgen.“

„BIM 360 Design  
ermöglicht einen  
nahtlosen  
Informationsfluss.“

„BIM 360 Design ermöglicht eine effiziente  
Nutzungs- und Koordinierungszeit beim PDX  
Terminal Balancing Projekt.“

Michelle Vo, Hennebery Eddy Architects



---

„Durch den Einsatz von Autodesk BIM 360 Design für die ortsunabhängige Zusammenarbeit **mit Design-Teams** sehen wir bei cloudbasierten BIM-Projekten Produktivitätssteigerungen von bis zu 25 %“.

[Anthony Woodsford, Corstorphine + Wright](#)



# Erfahren Sie mehr über die Autodesk-Lösung für die nahtlose Zusammenarbeit an einem Gesamtmodell

Sprechen Sie mit einem Vertriebsmitarbeiter

[KONTAKT](#)



## AUTODESK® BIM 360® DESIGN

BIM 360 Design ermöglicht eine kollaborative Planung und Datenverwaltung während des gesamten Projektlebenszyklus. Teams können mit anderen innerhalb eines Unternehmens oder über mehrere Firmen hinweg ein Revit-Gesamtmodell erstellen und den Austausch von Daten kontrollieren. Sie können die Koordination von Arbeitsergebnissen optimieren, Änderungen visualisieren, den Projektfortschritt verfolgen und Mängel beseitigen, um bessere Projektergebnisse zu erzielen.

BIM 360 Design-Testversion

[JETZT TESTEN](#)



