

BIM Collaborate Pro

Für AEC-Planungsteams



Mit den leistungsstarken Funktionen für die Entwurfzusammenarbeit können Sie bessere Ergebnisse erzielen und Projekte schneller abwickeln.

Profitieren Sie von einer intelligenteren teamübergreifenden Planung mit den führenden Softwarelösungen: Revit, Civil 3D und AutoCAD Plant 3D.

Zusammenarbeit jederzeit und überall

Autodesk® BIM Collaborate Pro* wurde speziell für die AEC-Branche entwickelt und ist die einzige Lösung für die gemeinsame Entwurfserstellung mit Civil 3D, Revit und Plant 3D, die Ihre Teams, Daten und Arbeitsabläufe miteinander vernetzt.

* Ehemals BIM 360 Design

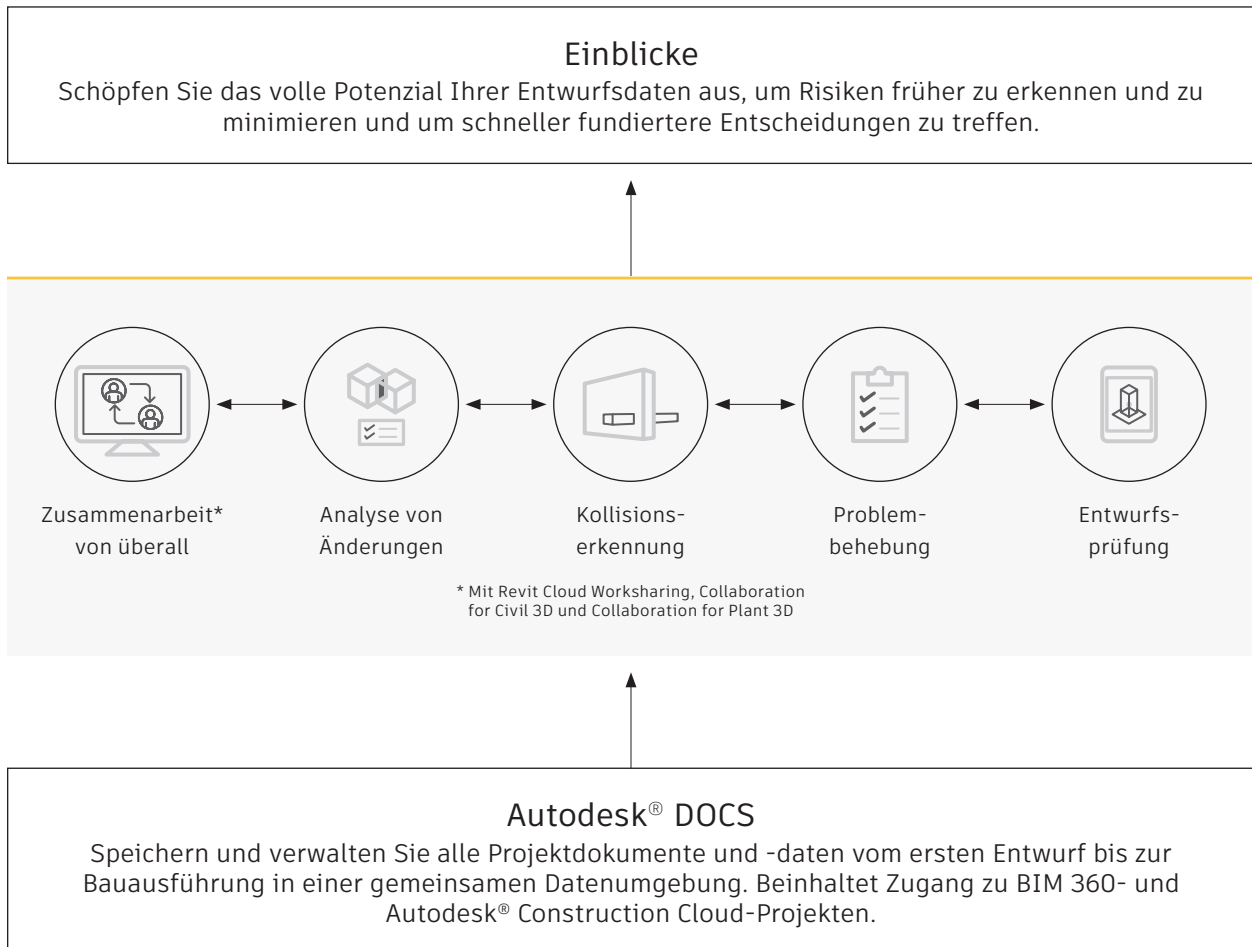
Projektänderungen immer im Blick

Mit der Projektsteuerung und den erweiterten Analysefunktionen können Sie Kollisionserkennungen ausführen, die Zusammenarbeit im Team verwalten, Probleme und Lösungen verfolgen und bessere Ergebnisse erzielen.

Leistungsstarkes Produktdatenmanagement

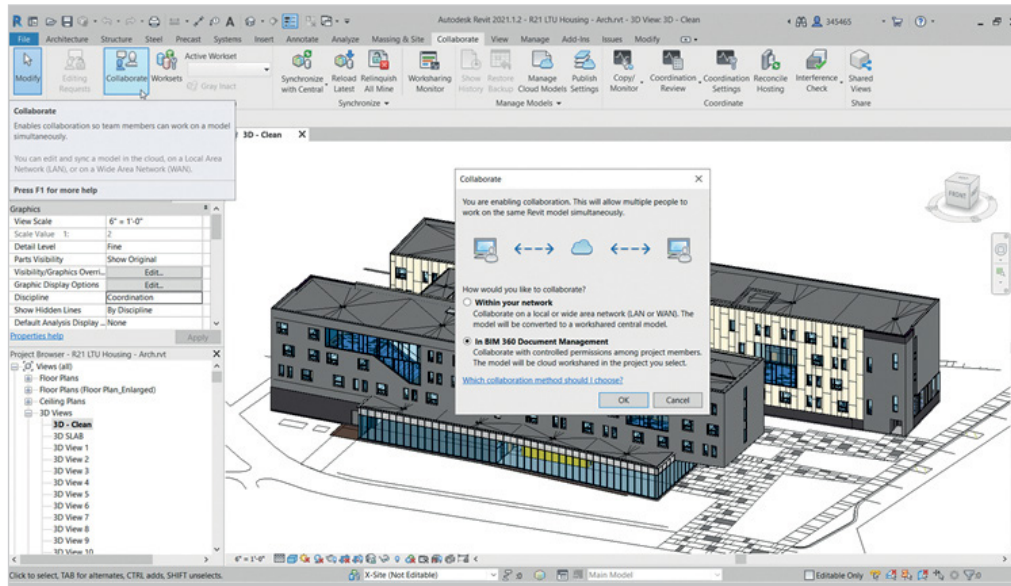
Zentralisieren, organisieren und strukturieren Sie das Datenmanagement Ihrer Entwürfe in einer zentralen Datenumgebung, um getrennte Datensilos zu vermeiden und alle Teams auf dem Laufenden zu halten.

BIM Collaborate Pro: Intelligente, nahtlose Zusammenarbeit für die Entwurfserstellung



* Mit Revit Cloud Worksharing, Collaboration for Civil 3D und Collaboration for Plant 3D

Teamübergreifende Entwurfserstellung, Koordination und Ausführung der Entwurfsabsichten



„Als das Coronavirus ausbrach, konnten wir trotzdem weiter mit 100 % Kapazität arbeiten und unsere Entwürfe liefern. Dank BIM Collaborate Pro konnten wir unserer Geschäftstätigkeit wie gewohnt nachkommen. Unsere Verantwortlichen verstehen jetzt, dass dies erst der Anfang einer besseren Zusammenarbeit und einer effizienteren Projektabwicklung ist.“

Michael Hodge
Principal
tvsdesign Architecture & Design

Revit Cloud Worksharing **PRO ONLY**

Profitieren Sie bei der Zusammenarbeit von der Cloud, um das gemeinsame Arbeiten mit Revit zu beschleunigen und zu optimieren. Nutzen Sie BIM-Daten, um die Realisierbarkeit von nachfolgenden Arbeitsschritten zu verbessern.

Collaboration for Plant 3D **PRO ONLY**

Greifen Sie in einer cloudbasierten, gemeinsamen Datenumgebung auf sichere Weise teamübergreifend auf Plant 3D-Dateien zu und halten Sie die Compliance-Anforderungen ein.

Collaboration for Civil 3D **PRO ONLY**

Nutzen Sie sichere Zusammenarbeit an Civil 3D-Dateien, Datenverknüpfungen und XRefs an einem zentralen Ort mit einfacher Entwurfsprüfung in einem Webbrowser.

Mobiler Zugriff auf Entwurfsdaten

Prüfen Sie Entwürfe schnell und einfach in einem Webbrowser. Wenn Sie Entwurfsmängel erkennen, können Sie sie rasch zuweisen, damit schnell eine Lösung gefunden wird. Dabei müssen Sie nicht zu Revit, Civil 3D oder Plant 3D wechseln. Umfassende Unterstützung von über 50 Dateiformaten, einschließlich MS Office 365, RVT, C3D, DWG und IFC.

Leistungsfähiges Tool zur Analyse von Änderungen

Verstehen Sie, wie sich disziplinübergreifende Änderungen auf die geplante Arbeit auswirken, indem Sie eine beliebige Kombination von Modellen in 2D oder 3D anzeigen.

Automatische Kollisionserkennung

Laden Sie Modelle hoch, um Kollisionen automatisch zu erkennen. Zeigen Sie die Ergebnisse in einer intuitiven Matrix an, die Kollisionen identifiziert und sie gruppiert, um Ihre Arbeit zu priorisieren.

„Die Cloud vernetzt unsere Teams und verbessert die Zusammenarbeit. Als integriertes Team wickeln wir unsere Projekte auf der Basis gemeinsam genutzter Informationen ab. Sowohl horizontale als auch vertikale Infrastrukturteams können ihre Entwurfsdaten in Echtzeit koordinieren und zu jedem beliebigen Zeitpunkt die jeweils aktuellen Daten an ihre Kunden weitergeben.“

David Butts
Engineering Technology Manager
Gannett Fleming

