



AUTODESK
Construction Cloud
Elite Partner

AUTODESK BIM Collaborate

Autodesk BIM Collaborate

Effiziente Koordination

mum.de/acc | mum.ch/acc | mum.at/acc

AUTODESK

BIM Collaborate

Zentrale Koordination von Teams und Modellen.

Verbesserte Zusammenarbeit und Koordination im Planungsprozess.

Mit Autodesk BIM Collaborate können VDC-Manager und BIM-Koordinatoren kollisionsfreie und konstruierbare Modelle koordinieren. Indem sie den gesamten Zusammenarbeitsprozess bei Entwurf und Koordination in einer cloudbasierten, gemeinsam genutzten Datenumgebung verwalten, können Projektteams die Modellqualität verbessern und gleichzeitig Nacharbeiten reduzieren sowie die Produktivität steigern.

Teamzusammenarbeit mit aktuellen Daten und in Echtzeit

Warten Sie nicht bis zur nächsten Koordinationsbesprechung, um Probleme bei der Konstruierbarkeit anzusprechen. Dank Echtzeittechnologie können Teams am aktuellen Modell zusammenarbeiten, Probleme schneller beheben und die Modellqualität optimieren.

Weniger Nacharbeiten dank vernetzter Aufgabenverwaltung

Übersehene Probleme gehören der Vergangenheit an. Erfassen Sie Kollisionen als Aufgaben, weisen Sie diese einem Team oder Teammitglied zu und verfolgen Sie die Behebung – alles in einem vernetzten Tool. Aktualisieren Sie Modelle ganz einfach mit Revit und Navisworks.

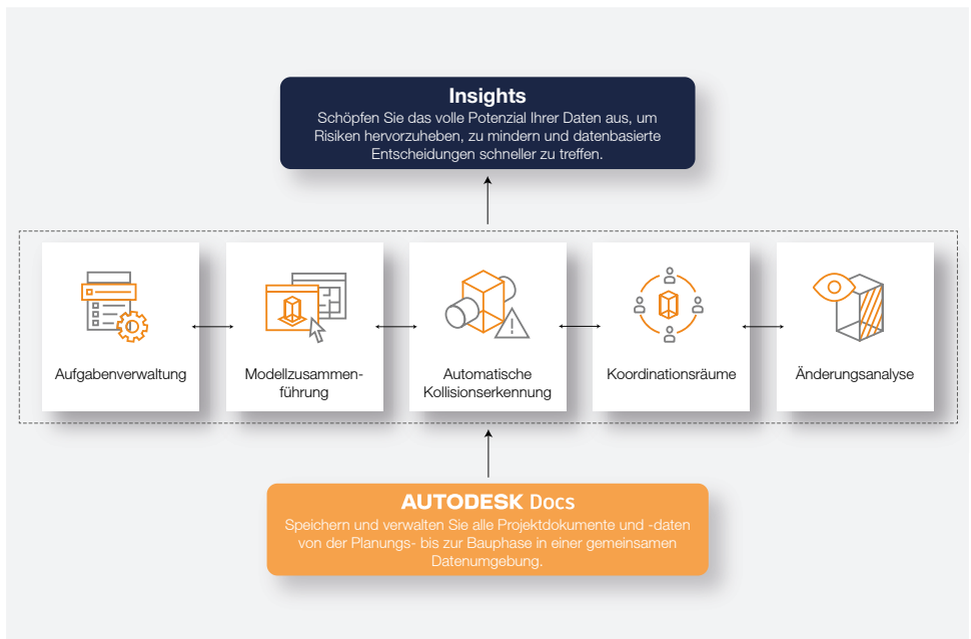
Zeiteinsparung durch Automatisierung

Nutzen Sie die Vorteile der automatisierten Kollisionserkennung und Gruppierung. Von Entwurfsteams, Auftragnehmern oder Vertragspartnern publizierte Modelle werden automatisch auf Kollisionen überprüft, gruppiert und in einer intuitiven Matrix für schnelle Analysen angezeigt.

AUTODESK BIM Collaborate

Optimierte Produktivität dank vernetzter Daten.

Planungs- und Koordinierungsabläufe mit einfacher Automatisierung, durchgängiger Kommunikation und umfassender Nachvollziehbarkeit - alles aus einer einzigen zentralen Quelle.



AUTODESK

BIM Collaborate

Gesamter Modellkoordinations-Workflow mit einer Lösung. Klarer Durchblick für alle Projektbeteiligten.

Keine kostspieligen Engpässe

Sparen Sie Zeit und erhöhen Sie die Qualität der Modelle, indem Entwurfs- und Vertragspartner ihre eigenen Modelle auf Kollisionen überprüfen. Ermöglichen Sie es VDC-Managern, sich auf wichtige Aufgaben zu konzentrieren und die Termintreue bei der Planung zu verbessern.

Zusammenarbeit an erster Stelle

Speziell entwickelte Funktionen zur Modellkoordination halten BIM-Teams auf dem Laufenden und vermeiden kostspielige Engpässe. Die Integration mit Navisworks und Revit ermöglicht es den Teams, Probleme schnell zu lösen, um schneller zu einem konstruktionsfähigen Modell zu gelangen.

Vereinfachte Aufgabenverwaltung

Erfordert eine Kollision eine genauere Überprüfung, können Sie eine Aufgabe entsprechend kennzeichnen und sie dem verantwortlichen Teammitglied zuweisen. Zeigen Sie aktive Aufgaben auf der Registerkarte Insight oder über geplante Berichte an.

Zentralisierte Dokumentenverwaltung

Nutzen Sie die Organisation, Verteilung, Kontrolle und Freigabe von Dateien über eine cloudbasierte, zentrale Plattform für die Datenverwaltung. So stellen Sie sicher, dass alle Teammitglieder Zugriff auf die aktuellen und relevantesten Dateien haben.

Effiziente Besprechungen

Sparen Sie Zeit bei der Überprüfung von Kollisionen und der Verwaltung von Aufgaben mit Handwerkern und Planern. Die Echtzeit-Zusammenarbeit ermöglicht Ihnen den sofortigen Zugriff auf Änderungen, Aufgaben, Besprechungsprotokolle und mehr.

Schnelle Kollisionsanalyse

Modellkollisionen werden automatisch nach System oder Objekttyp gruppiert, ohne dass manuelle Arbeit notwendig ist. Verwenden Sie die Kollisionsmatrix, um Kollisionstrends über Modelle hinweg zu erkennen.

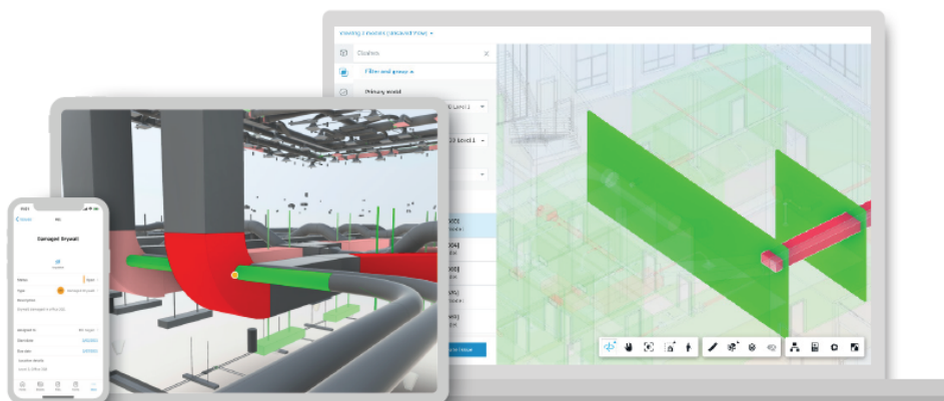
AUTODESK BIM Collaborate

Entwurfsänderungen überwachen

Verfolgen Sie Modelländerungen anhand einer Zeitleiste. Bevor Sie die aktuellen Entwürfe einbeziehen, können Sie detailliert ansehen, welche Änderungen vorgenommen wurden und auf welche Teams sich diese auswirken.

Optimierte Projekttransparenz

Verwenden Sie Insight, um mithilfe von Projektdaten und Dashboards Trends zu erkennen und Risiken zu mindern.



AUTODESK BIM Collaborate

Umfangreiches Seminarangebot.

Die modulare Ausbildung im Bereich der Autodesk Construction Cloud stimmt Menschen, Prozesse und Technologien aufeinander ab.

Über das CDE werden die geschäfts- und projektrelevanten Strukturen und Prozesse abgebildet. Eine saubere Implementierung von Autodesk Docs ist daher unerlässlich.

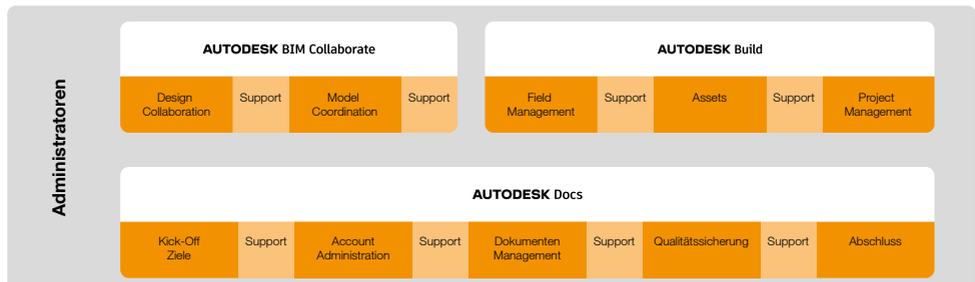
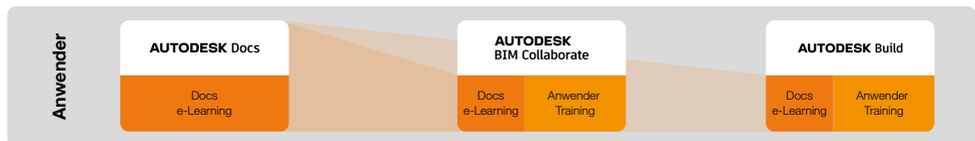
Mensch und Maschine bietet offene, modular aufgebaute Seminare an. Diese ermöglichen einen einfachen und kos-

tengünstigen Einstieg in Ihr Common Data Environment. Administratoren und Anwender der Autodesk Construction Cloud werden bedarfsgerecht, d.h. in separaten Seminaren, ausgebildet.

mum.de/acc-seminare

mum.ch/acc-seminare

mum.at/acc-seminare



- e-Learning
- Online Präsenz Seminar (OPS)
- Online Präsenz Support

Kontakt

Mensch und Maschine ist einer der führenden europäischen Anbieter von Computer Aided Design/Manufacturing (CAD/CAM/BIM). Mit über 1'000 Mitarbeitern betreuen wir mehr als 50'000 Unternehmen in 16 Ländern weltweit.

Mensch und Maschine Deutschland GmbH
Argelsrieder Feld 5
82234 Wessling
Deutschland
www.mum.de
00800 686 100 00 (gebührenfrei)

Mensch und Maschine Schweiz AG
Baslerstrasse 30
8048 Zürich
Schweiz
www.mum.ch
0041 43 344 12 12

Mensch und Maschine Austria GmbH
Großwilfersdorf 102/1
8263 Großwilfersdorf
Österreich
www.mum.at
00800 686 100 00 (gebührenfrei)