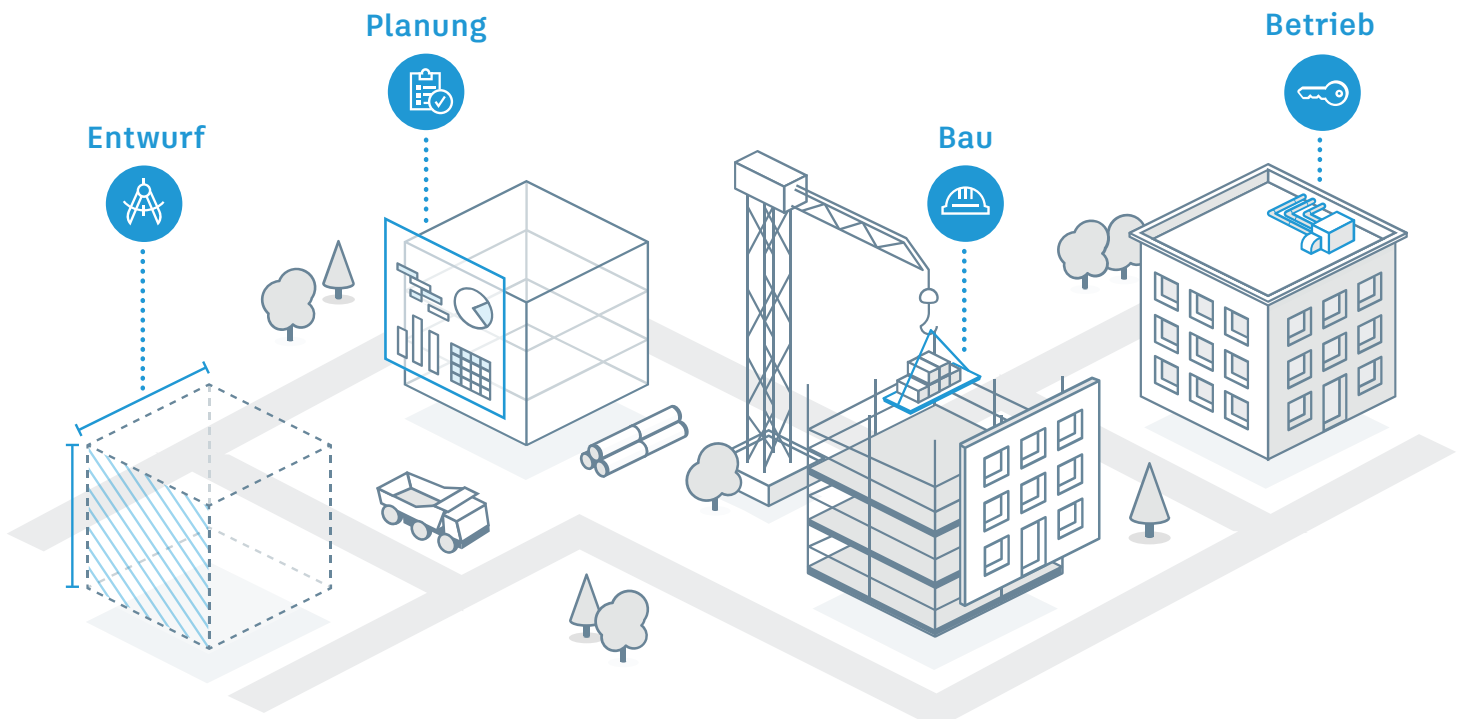




Effizientere Zusammenarbeit für das Bauwesen

Die Autodesk Construction Cloud vernetzt Arbeitsabläufe, Teams und Daten in jeder Bauphase. So werden Risiken reduziert, die Effizienz maximiert und Gewinne gesteigert.



Vernetzte Arbeitsabläufe, Teams und Daten in jeder Bauphase



VERNETZTE ARBEITSABLÄUFE

Nahtlose Zusammenarbeit dank leistungsstarker, benutzerfreundlicher Software

Vernetzte Arbeitsabläufe sorgen für die schnelle Datenübertragung zwischen Teams, und wichtiger Kontext wird zuverlässig kommuniziert. Planen Sie Ihre Arbeit, und eskalieren und beheben Sie Probleme – alles an einem zentralen Ort.



VERNETZTE TEAMS

Mehr Vertrauen und bessere Zusammenarbeit über Teams hinweg

Leistungsstarke, speziell entwickelte Tools für alle Projektbeteiligten. Gestalten Sie die passenden Arbeitsabläufe für Ihre Projekte und verwalten Sie in einer einfachen und sicheren Weise die Datenfreigabe für Partner.

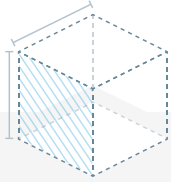


VERNETZTE DATEN

Verbessern Sie Projektergebnisse mit prädiktiven Einblicken und Analysen

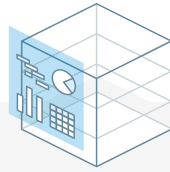
Verknüpfen Sie Projekt- und Drittanbieterdaten, um prädiktive Erkenntnisse zu liefern. Somit können kosten- und qualitätsverbundene Risiken identifiziert, priorisiert und sofort gelöst werden.

Vernetztes Bauen mit der Autodesk Construction Cloud



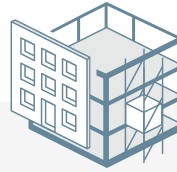
ENTWURF

- Entwurfserstellung
- Entwurfszusammenarbeit



PLANUNG

- BIM-Koordination
- Mengenermittlung
- Angebot
- Anbietersauswahl
- 3D-Koordination



BAU

- Projektmanagement
- Zusammenarbeit auf der Baustelle
- Qualität und Sicherheit
- Kostenkontrolle
- Projektabschluss



BETRIEB

- Anlagenwartung
- Objektlebenszyklus

Einheitliche Daten: Modelle | Zeichnungen | Bilder | Dokumente | Kostenpositionen | Objekte | Bestände | Fotos | Videos

Insight: Dashboards | Berichte | Construction IQ | Datenverbindung

„Die Autodesk Construction Cloud™ vernetzt fortschrittliche Technologie. Sie ist eine moderne Lösung, die sämtliche Schritte und Teile des Bauplanungszyklus miteinander verbindet.“

Jenny Moshea

Director of Technology, Sellen Construction

85,000

in Assemble hochgeladene Modelle im letzten Jahr

2 Mio.

Projekte mit PlanGrid

12,000

Branchenführer nutzen Construction IQ, die Technologie für maschinelles Lernen von BIM 360

56 Mrd.

monatliches Angebotsvolumen in BuildingConnected

AECOM

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

bam

DURAVERMEER

Interserve

mace

o'mahony pike

RYAN

SKANSKA

Turner

VAN WIJNEN

Deutschland: +49 89 143 798 73

Vereinigtes Königreich: +44 1473 526475

Ausführliche Informationen erhalten Sie unter:

www.autodesk.com/construction