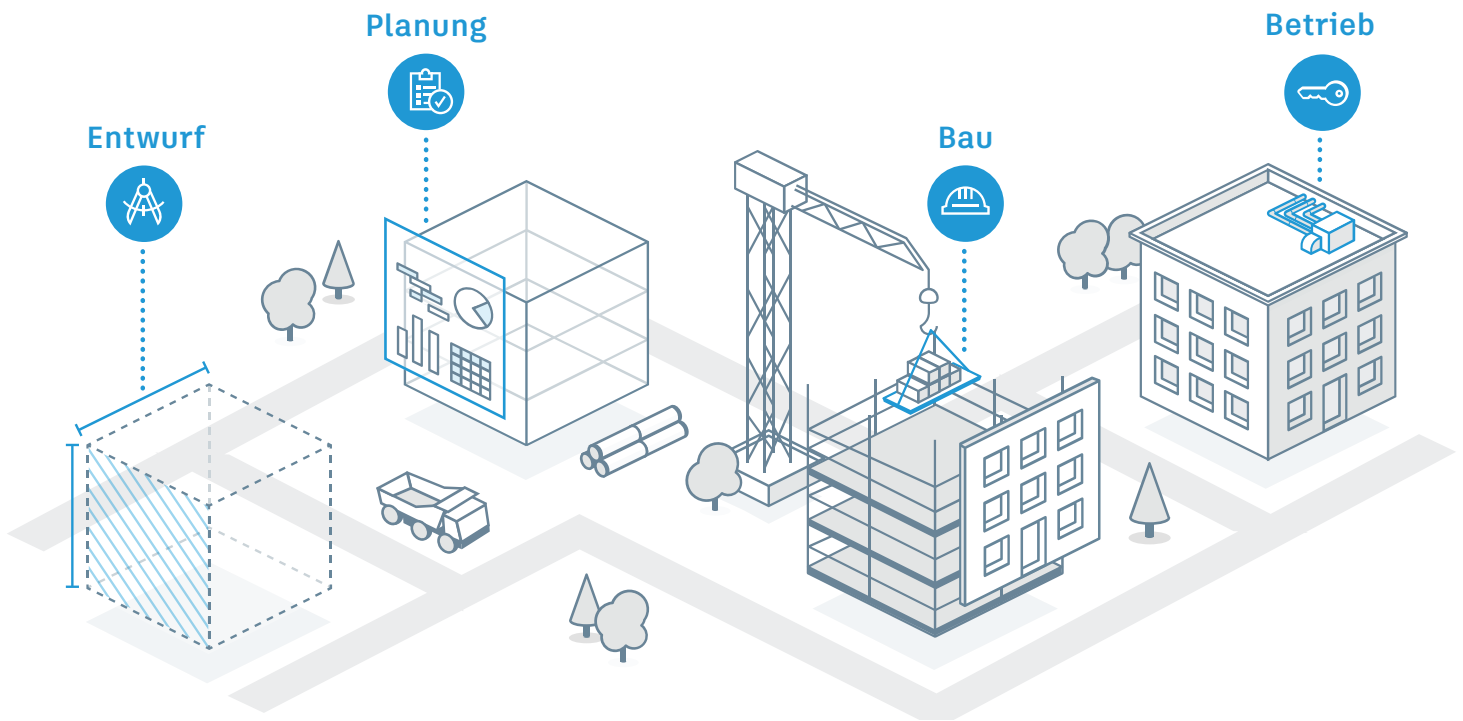




# Effizientere Zusammenarbeit für das Bauwesen

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.

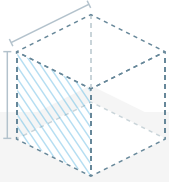


### VERNETZTE DATEN

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



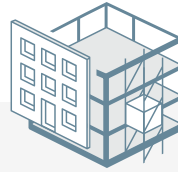
## ENTWURF

- Entwurfserstellung
- Entwurfszusammenarbeit



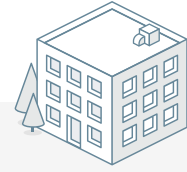
## PLANUNG

- 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**

Nähere Informationen erhalten Sie unter: [www.artaker.com/acc](http://www.artaker.com/acc)  
oder kontaktieren Sie uns direkt unter [bim360@artaker.com](mailto:bim360@artaker.com) oder +43 1 5851155-294.

**ARTAKER CAD**