

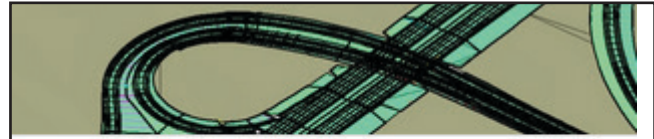
Architecture Engineering & Construction Collection

(Stand: 27.03.2019)



R REVIT

Software für Building Information Modeling



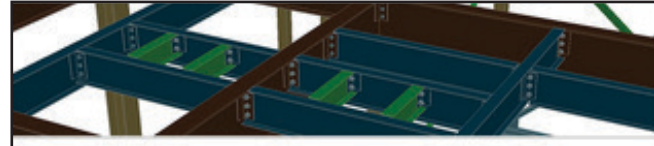
A CIVIL 3D

Tiefbauplanung und Konstruktionsdokumentation



I INFRAWORKS

BIM-Plattform mit Geodatenverarbeitung und Konstruktionsfunktionen für Planung, Konstruktion und Analyse



A ADVANCE STEEL

3D-Modellierungssoftware für den Stahlbau



3 3DS MAX

Software für 3D-Modellierung, Animation und Rendering für Games und Entwurfsvisualisierung



N NAVISWORKS MANAGE

Software für die Überprüfung von Projekten mit 5D-Analyse und Planungssimulation



R RECAP PRO

Software und Services für Realitätserfassung und 3D-Scans



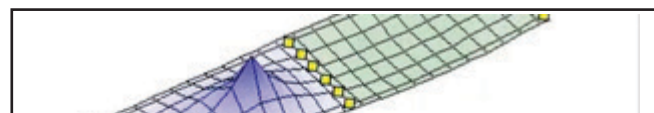
F FABRICATION CADMEP

Software für die Detaillierung und Dokumentation von Haustechnik, Elektro- und Sanitärinstallation



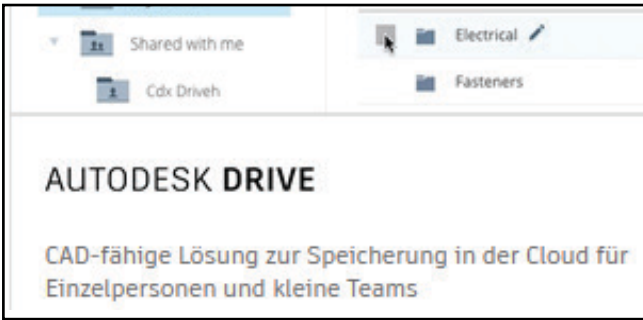
D DYNAMO STUDIO

Programmierungsumgebung für die Erstellung von visueller Logik für die Planung von Arbeitsabläufen und die Automatisierung von Aufgaben



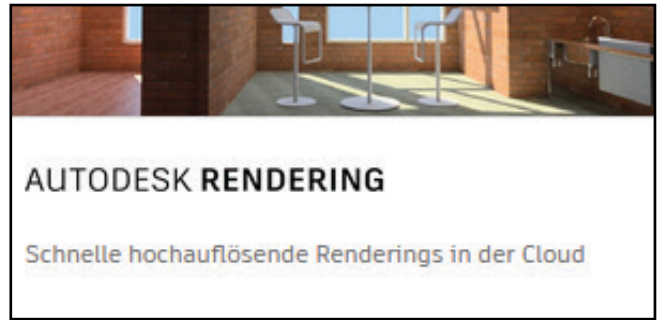
S STRUCTURAL BRIDGE DESIGN

Software für die statische Berechnung von Brücken



AUTODESK DRIVE

CAD-fähige Lösung zur Speicherung in der Cloud für Einzelpersonen und kleine Teams



AUTODESK RENDERING

Schnelle hochauflösende Renderings in der Cloud

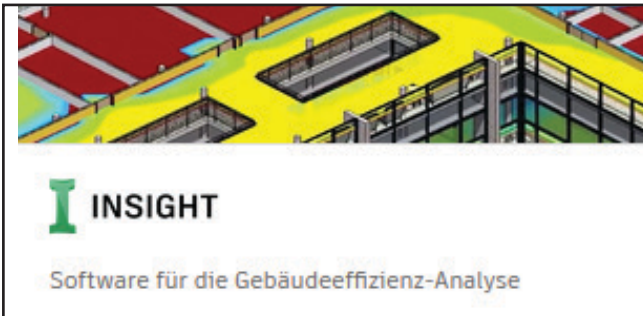


A AUTOCAD

Software für 2D- und 3D-CAD. Das Abonnement umfasst die Original-AutoCAD-Software, spezialisierte Toolsets und Apps.

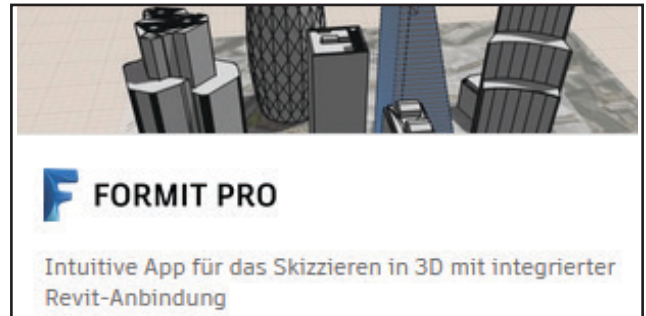
Enthalten:

AutoCAD (WIN/MAC)	AutoCAD Architecture (WIN)
AutoCAD Electrical (WIN)	AutoCAD Map 3D (WIN)
AutoCAD Mechanical (WIN)	AutoCAD MEP (WIN)
AutoCAD Plant 3D (WIN)	AutoCAD Raster Design (WIN)
AutoCAD-Mobil-App	AutoCAD-Web-App



I INSIGHT

Software für die Gebäudeeffizienz-Analyse



F FORMIT PRO

Intuitive App für das Skizzieren in 3D mit integrierter Revit-Anbindung



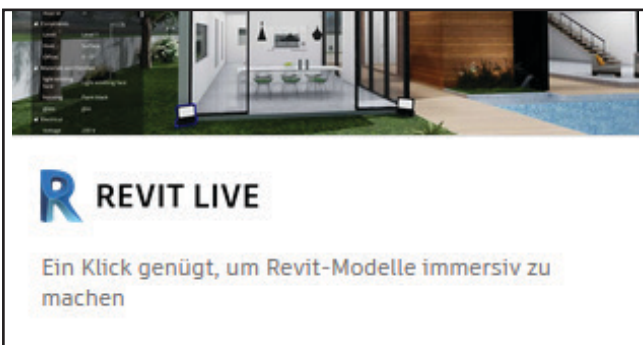
R ROBOT STRUCTURAL ANALYSIS PROFESSIONAL

Erweitertes BIM-integriertes Tool für die Tragwerksberechnung und die Überprüfung der Einhaltung von Bauvorschriften



V VEHICLE TRACKING

Software zur Schleppkurvenanalyse für Fahrzeuge



R REVIT LIVE

Ein Klick genügt, um Revit-Modelle immersiv zu machen