

Autodesk

Stromnetze produktiver planen

[1.12.2011] Autodesk erweitert seine Lösungen für Entwurf, Bau und Verwaltung von Infrastrukturen um zwei neue Programme.

Das Unternehmen Autodesk hat zwei neue Lösungen für die Planung von Infrastrukturprojekten vorgestellt: Autodesk Infrastructure Modeler 2012 für die Entwurfsplanung sowie AutoCAD Utility Design 2012 für die Stromnetzplanung. Die beiden Lösungen ergänzen die Autodesk Infrastructure Design Suite 2012. Autodesk Infrastructure Modeler 2012 ist eine Lösung für die Entwurfsplanung, AutoCAD Utility Design 2012 eine modellbasierte Planungssoftware. Nach Angaben von Autodesk können Stromnetzplaner und Ingenieure mit AutoCAD Utility Design produktiver planen, die Netzwerkleistung und Funktionssicherheit besser analysieren und optimieren und von einer konsistenteren und besser koordinierten Dokumentation profitieren. (a/)

<http://www.autodesk.de>

Stichwörter: Informationstechnik, Autodesk, CAD, Netzplanungssoftware, Planungssoftware

Quelle: www.stadt-und-werk.de