



Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation)



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation)

Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller

Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller

 [Download Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 \(Beuth Innova ...pdf](#)

 [Online lesen Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 \(Beuth Inno ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation)
Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller

88 Seiten

Kurzbeschreibung

Die DIN SPEC 91400 stellt ein Klassifikations- und Beschreibungssystem für das Building Information Modeling (BIM) zur Verfügung, mit dem Gebäudedatenmodelle inhaltlich kompatibel zum Ausschreibungssystem STLB-Bau und kompatibel zur Syntax und Semantik des internationalen Standards ISO 16739 (Industry Foundation Classes, IFC) mit Daten gefüllt werden können. Die DIN SPEC legt dabei Anforderungen an die bauteilbezogenen, alphanumerischen Dateninhalte von Gebäudedatenmodellen (BIM) fest. Die Klassifikation wird als IfcXML-Datei webbasiert zur Verfügung gestellt und kann anwendungsindividuell bei der Erstellung von Gebäudedatenmodellen genutzt werden. Die Autoren erklären Schritt für Schritt, wie Anwender die Spezifikation richtig umsetzen können.

Download and Read Online Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller #R5EFJVIWUBM

Lesen Sie Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller für online ebookDie BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller Bücher online zu lesen.Online Die BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller ebook PDF herunterladenDie BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller DocDie BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller MobipocketDie BIM-Anwendung der DIN SPEC 91400 (Beuth Innovation) von Gerald Faschingbauer, Klaus Schiller EPub