

Objektyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design**

Band (Jahr): **28 (2015)**

Heft [7]: **Das informierte Modell**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Das informierte Modell

Pläne zeichnen war gestern. Mit Building Information Modeling, kurz BIM, wird der zwei-dimensionale Grundriss zum informierten 3-D-Modell, an dem Architekt, Fachplaner und Bauherr gemeinsam arbeiten. Das Versprechen: eine besser vernetzte und kostengenaue Planung. Noch gibt es in der Schweiz erst ein paar Dutzend Projekte, die auf die modellbasierte Planung setzen. Dieses Heft erklärt, wie die Methode den Büroalltag verändert, wägt Chancen und Risiken ab und berichtet an drei Beispielen aus der noch jungen Praxis.

 buildingSMART
SCHWEIZ

 ComputerWorks

 c r b
Standards für das Bauwesen
Standards pour la construction
Standard per la costruzione

IttenBrechtbühl

ARCHITECTEN UND GENERALPLANER. SEIT 1922.

