

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 138 (2012)  
**Heft:** 44: Leuchtkörper

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)


### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 22.12.2024

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

BIM – anders gesehen

mensch  maschine  
www.mum.ch

# INGENIEURE

DENKEN ANDERS ALS ARCHITEKTEN.  
UND UMGEKEHRT. ZUR PERFEKTEN  
VERSTÄNDIGUNG TRÄGT AUTODESK  
REVIT BEI. WARUM DIESE BIM-SOFTWARE  
NOCH NICHT JEDER BENUTZT, DAS  
**VERSTEHT KEINER.**

**Bauingenieurtag 2012**

Der Neubau Elefantentpark  
Einblicke in Planung und Baustelle  
**8. November im Zoo Zürich**  
[www.mum.ch/bauingenieurtag](http://www.mum.ch/bauingenieurtag)

– Frank Huber  
Ingenieurbüro Huber, München

Wer Kreativität und verlässliche Planung in Einklang bringen möchte, verwendet die Autodesk Building Design Suite. Eine BIM-Komplettlösung, die alle Revit-Softwareprodukte für Architekten, Ingenieure und Gebäudetechniker zusammenfasst. Damit können alle Fachplaner gemeinsam an einem konsistenten 3D-Modell arbeiten – und kreative Ideen reibungslos in Gebäude verwandeln.



Sehen Sie unser Thesen-Video unter:  
[www.autodesk.de/thesen-mum](http://www.autodesk.de/thesen-mum)

**Autodesk®**