

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 140 (2014)
Heft: 17-18: Ingenieure erschliessen sensible Landschaften

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.04.2026

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

n|w

Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

DAS BAUPHYSIK

Für das Konstruieren und Bauen braucht es vertieftes Bauphysikwissen. Der erfolgreiche Abschluss der drei CAS Bauphysik, CAS Bauphysik in der Praxis und CAS Akustik berechtigt zum Titel DAS FHNW Bauphysik.

CAS BAUPHYSIK

Das CAS mit Schwerpunkt Wärme und Feuchte beginnt am 29. September 2014 in Olten. Es kann auch einzeln gebucht werden.
Anmeldeschluss: 15. Juli 2014

Anmeldung und Infos: www.fhnw.ch/wbbau

MAS LA

Master of Advanced Studies in Landscape Architecture

Landscape Architecture Design Simulation

The focus of the one-year, part-time Master of Advanced Studies in Landscape Architecture (MAS LA) of Professor Girot's Chair of Landscape Architecture at ETH Zurich is the integration of cutting-edge modeling and visualization technologies as design tools within the field of landscape architecture.

Application period is open till end of May 2014.

Details on course structure and schedule can be found: www.girot.arch.ethz.ch/masla

student blog: <http://blogs.ethz.ch/girotmasla1314/>

ETH Zurich, Prof. Christophe Girot, Institute of Landscape Architecture, masla@arch.ethz.ch

ETH zürich DARCH ILA

Die Erfolgs-App:
Talente zählen
auf uns.



HHM

Gratis im App Store

Wir suchen Sie!
www.hhm.ch > Stellen

HEFTI, HESS, MARTIGNONI

hhm.ch

TEC21 TRACÉS archi

planen & bauen
planifier & bâtir
planificare & costruire

drei Sprachen – trois langues – tre lingue

drei Regionen – trois régions – tre regioni

drei Kulturen – trois cultures – tre culture

espa  zium
www.espazium.ch

spielen...

2014
50 JAHRE BÜRLI

Verlangen Sie den neuen Katalog für
Spielplatzgeräte in Holz, Metall, Kunststoff
und Parkmobiliar.

Mehr unter: www.buerliag.com

bürli

Bürli Spiel- und Sportgeräte AG
CH-6212 St. Erhard LU
Telefon 041 925 14 00, info@buerliag.com

