

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 141 (2015)
Heft: 25: Material I : das Periodensystem beim Bauen

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: 05.05.2025

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

Ihr Vorteil beim Bauen – heute und morgen

- individuelle Planung
- exakte, projektbezogene Produktion
- hochwertiger, umweltfreundlicher Baustoff
- maximale Lebensdauer der Gebäude
- modernste, präzise Fertigungstechniken
- bei allen Objekten einsetzbar
- termingerechte Lieferung
- Elsässer – mit seinen Betonbauteilen Ihr zuverlässiger Partner beim Bauen



Nutzen auch Sie die Vorzüge von Betonfertigteilen – wir beraten.



Elsässer
BETONBAUTEILE
ELEMENTS EN BETON

zuverlässig
individuell
exakt

Egon Elsässer Bauindustrie GmbH & Co. KG · D-78187 Geisingen · Tel. +49 (0)7704-805-0 · Fax +49 (0)7704-805-81 · www.elsaesser-beton.de

ETH zürich

CAS ETH in Unternehmensführung für Architekten und Ingenieure



2015 Advanced Studies ETH
Kompetenz für Architekten und Ingenieure

Die Leitung des CAS-Programms Unternehmensführung für Architekten und Ingenieure gratuliert dem Auditorium des Programms 2014-2015 zur erfolgreichen Teilnahme und zum Zertifikat CAS ETH UFAl:

Jürgen Becker, Architektur Hasler
Alessandro Botti, Designfunktion
Thies Böke, Baumschlagler Eberle
Marc Diener, Dürsteler Bauplaner
Manuel Girona, Amacker+Schmid
Cella Hubel, HHF Architekten
Matthias Kolb, Amstein+Walthert
Paul Körner, Dietrich Schwarz Architekten
Christian Regli, Geotest
Andreas Schlupe, Grolimund+Partner
Martin Wyss Wey, Kamm Architekten

Für das CAS ETH UFAl 2015-2016 läuft die zweite Anmeldephase. Unterlagen auf: www.kompetenz.ethz.ch

Join the group.
Start the program.
Get involved!

D ARCH

