

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 139 (2013)
Heft: 38: Neuer Saum für die Linth

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

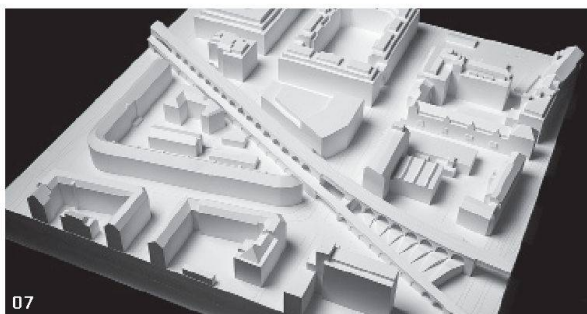
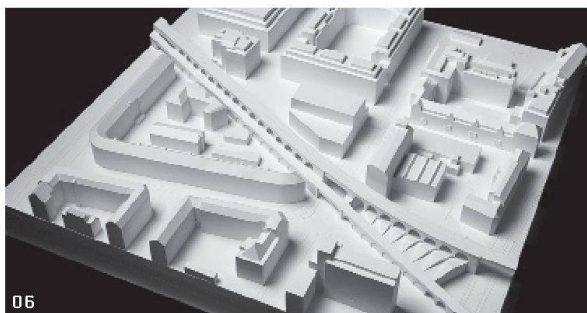
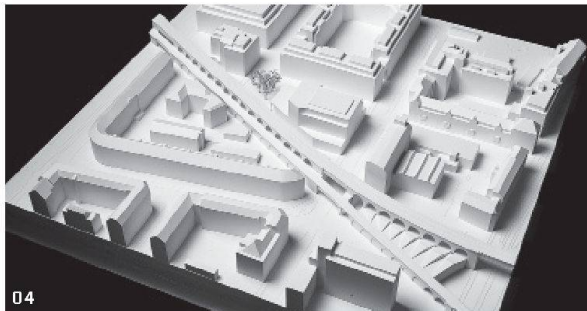
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 15.01.2026

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

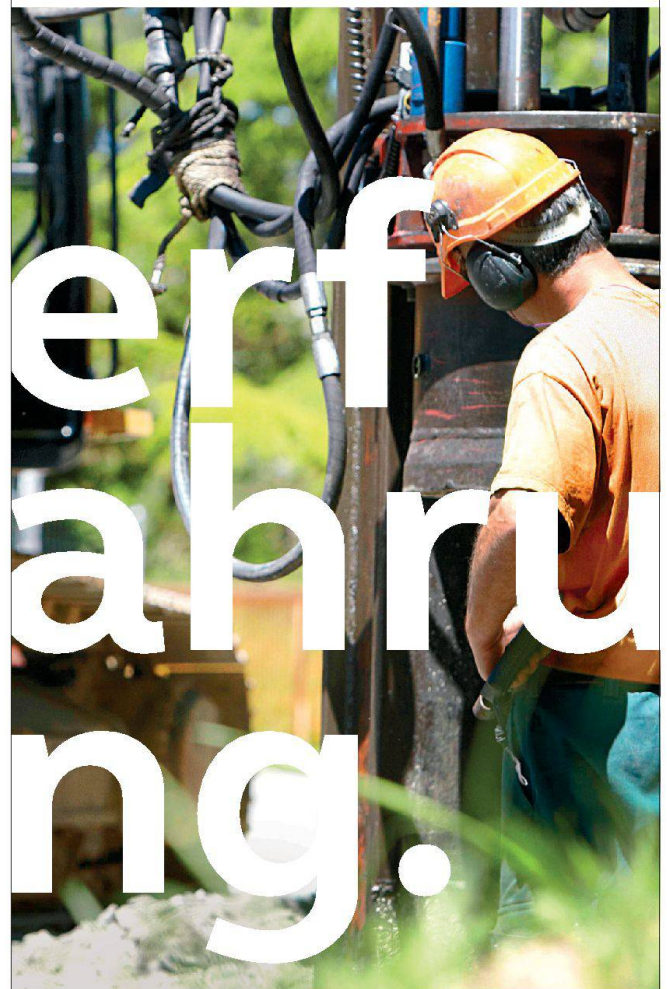


04 Caruso St John Architects. 05 Edelaar Mosayebi Inderbitzin. 06 Michael Meier und Marius Hug Architekten. 07 mépp ménard partner projekte. 08 weberbrunner architekten.
(Fotos: Amt für Hochbauten, Lukas Walpen)



Ihr Spezialist für Tief- und
Spezialtiefbau:
Rammpfähle, Spundwände,
Wasserbau, Anker, Mikropfähle,
Bohrpfähle und Rühlwände.

jms-risi.ch



JMS RISI AG

Rapperswil-Jona 055 286 14 55, Baar 041 766 99 33,
Sion 027 322 63 60, info@jms-risi.ch

ICH BIN EIN ECOIST



JURA ECO **NACHHALTIG** **BAUEN**

Umweltbewusste Bauherren planen mit JURA ECO Zement. Weil der JURA ECO durch seinen geringen Klinkergehalt weniger CO₂ freisetzt. Weil er zu 100% aus Schweizer Rohmaterialien besteht und kurze Transportwege sicherstellt. Und weil er bei der Herstellung Energie wann immer möglich aus alternativen Brennstoffen bezieht. Gleich drei Gründe, die den JURA ECO zum Zement unserer Zeit machen. Worauf warten?

Jetzt ECOist werden: www.juracement.ch/juraeco



Ihr globaler Sicherheitspartner

Zutrittskontrolle / Bank Sicherheit / Tresore / Tresorräume / Service

Gunnebo (Schweiz) AG, Händlistrasse 17, CH-8957 Spreitenbach
Tel. 0840 888 777, Fax +41 (0)56 677 86 86, info.ch@gunnebo.com, www.gunnebo.ch

GUNNEBO®
For a safer world

metron

Öffentliche Tagung
Donnerstag, 7. November 2013
CAMPUSSAAL Brugg Windisch

Und wir bewegen uns doch!

Erfolgreiche Rezepte für eine zukunftsfähige Mobilität

Unsere bisherigen Ansätze im Umgang mit der Mobilität stossen an Ihre Grenzen. Infrastrukturausbauten sind kostspielig und im verdichteten Raum nur schwer umsetzbar. Gefragt sind intelligente Lösungen, um die Mobilität auf ein neues Effizienzniveau zu heben.

Die Methoden und Werkzeuge dazu liegen auf dem Tisch. Die Tagung stellt sie vor und zeigt anhand erfolgreicher Beispiele für Kleinstädte und Agglomerationsgemeinden, dass gute Lösungen fachlich möglich und politisch umsetzbar sind.

Programm und Online-Anmeldung unter www.metron.ch/tagung

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects



SIA-Effizienzpfad Energie

Zürich, 10.10.2013, 13.00 — 17.00 [EPF03-13]

Kurs zum SIA-Merkblatt 2040. Aus dem Programm:

- Was ist die 2000-Watt-Gesellschaft? Welcher Stellenwert hat der Gebäudebereich für die Zielerreichung dieser Vision? Bedeutung der Treibhausgasemissionen
- Was heisst gesamtenergetisch optimieren mit dem SIA-Effizienzpfad Energie?
- Zusammenhang zwischen Erstellung (Graue Energie), Betrieb und Mobilität?

Anmeldung und weitere Informationen

www.sia.ch/form

form

Fort- und Weiterbildung
Formation continue et perfectionnement
Formazione continua e perfezionamento