

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 138 (2012)
Heft: 18: Sergio Musmeci

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

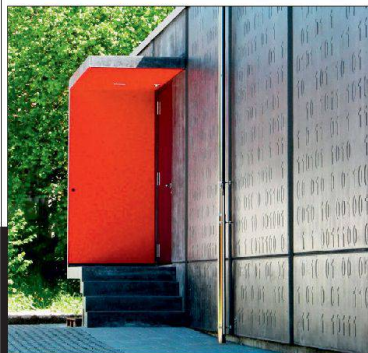
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



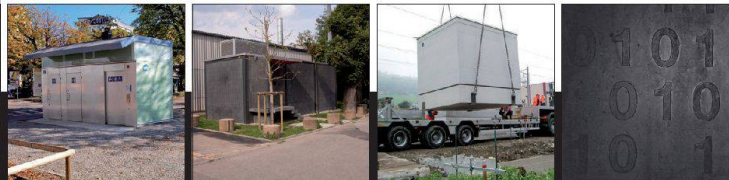
b+p
baurealisation ag spitalstrasse 12
baumanagement ch-4056 basel
kostenplanung tel. +41 (0)61 260 80 60
bauleitung fax +41 (0)61 260 80 69
www.bp-baurealisation.ch



wir bauen auf.
neubau biozentrum der universität basel
ilg santer architekten, zürich



Ihr Partner
für Element- und Modulbauten



Lindenhof 6
6061 Sarnen
Tel. 041 660 96 56
Info@premoco.ch

WWW.PREMOCO.CH

BAUMODULE MIT SYSTEM ■

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften



Architektur, Gestaltung
und Bauingenieurwesen

CAS Bestellerkompetenz

– Projekt- und Gesamtleitung im Bauprozess

Zertifikatslehrgang | 14. Kurs
für ProjektleiterInnen im Planungs-, Bau- und Immobilienbereich,
für private und öffentliche BauherrInnen und ihre VertreterInnen

Zielorientierte Prozessführung | Professionelle Leitung von Teams | Vertieftes Grundwissen
der Projektsteuerung | Selbstreflexion im Bereich Sozialkompetenz
23 Kurstage ab 21. September 2012 bis 22. Juni 2013 | 40 ReferentInnen | berufsbegleitend

Start am 21. September 2012 | Anmeldeschluss 24. August 2012

Informationen
www.archbau.zhaw.ch | Weiterbildung
oder Tel. 044 790 33 11 | Eric Labhard

MAS Signaletik – Environmental Information Design

Schnittstelle zwischen Grafik-, Kommunikations-, Industriedesign, Szenografie, Architektur, Innen- und Landschaftsarchitektur, Stadt- und Regionalplanung.

Der Master of Advanced Studies in Signaletik – Environmental Information Design besteht aus zwei CAS Signaletik (Certificate of Advanced Studies), verschiedenen Signaletik-Kursen, einem Theorie-Modul und der Master Thesis. Der modulare Aufbau erlaubt eine individuelle Zusammenstellung und Freiheiten in der zeitlichen Planung.

CAS Signaletik: nächste Durchführung

Der nächste CAS Signaletik – Kontext Gebäude startet Ende August 2012. Anmeldeschluss ist der 15. Juni 2012. Der Lehrgang findet vorwiegend freitags und samstags, in ca. 14-tägigen Abständen, statt.

Weitere Informationen und Anmeldeformular: <http://www.hkb.bfh.ch/>