

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design**

Band (Jahr): **26 (2013)**

Heft 5

PDF erstellt am: **11.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Informationsveranstaltung

Masterstudiengang
Architektur

Mittwoch, 15. Mai 2013
17.30 Uhr

Studienbeginn
16. September 2013

Departement
Architektur, Gestaltung und
Bauingenieurwesen
Halle 180
Tössfeldstrasse 11
8400 Winterthur

www.archbau.zhaw.ch

MÖBEL



e_Stuhl 2100

ästhetisch und
akzentuiert

Designed by
Christophe
Marchand

SEIT 1964
SCHWEIZER
MÖBELHERSTELLER

www.schweizer-schulmoebel.ch

Embru-Werke AG
Rapperswilerstrasse 33
CH-8630 Rüti ZH
+41 55 251 11 11
schule@embru.ch
www.embru.ch

embru
möbel ein leben lang

Brandschutz muss man
zuerst denken



Normklassierungen, Konstruktionsbeispiele,
Nachweise, Pläne als PDF und DXF für:
– Schiebetüren, Rahmentüren und Pendeltüren EI30
– Brandschutztore wandbündig
– Steigzonen/Elektrofronten nbb EI30

www.frank-tueren.ch

Z hdk

Zurich University of the Arts
Department of Design

Master of Advanced Studies

Spatial Design (MAS)

A two-year postgraduate studio programme in Spatial Design.
Central areas of spatial design: media space, exhibition space, theatrical and urban space.
A selection of our tutors and guests in the past semesters:
Andres Bosshard, CH/Bill Drummond, UK/Barbara Holzer, CH/Wilfried Kühn, DE/Tristan
Kobler, CH/Georg Lendorff, CH/Raumlabor, Andrea Hofmann DE/Immanuel Schipper, CH/
Martin Heller, CH/Martin Bölsterli, CH/Anna Viebrock, DE

Application deadline: May 31, 2013
Start: September 19, 2013

Info:
<http://spatialdesign.zhdk.ch>



HOLINGER SOLAR

Wattwerkstrasse 1 T 061 936 90 90
4416 Bubendorf F 061 936 90 99
holinger-solar.ch info@holinger-solar.ch

Ob Sonne oder Regen
mit uns nutzen Sie das Wetter

Photovoltaik

Thermische Solaranlagen

Regenwassernutzung

Pellet- und Stückholzöfen

Wärmepumpen

Information
Wegleitung
Signaletik
Spinform
Kommunikation

spinform.ch

Architekt ETH / FH / HTL / Nachfolgeregelung

Wir betreiben seit über 30 Jahren ein erfolgreiches Architekturbüro in der Zentralschweiz und beschäftigen zurzeit 6 Mitarbeiter. Das Büro ist in den Bereichen Projektmanagement, Bauführung und EDV mit modernstem CAD System tätig. Unsere Dienstleistungen zeichnen sich durch hohe Fachkompetenz, einwandfreier Qualität und Effizienz.

Nun möchte ich mein Pensum kontinuierlich reduzieren und suche daher einen Architekten mit breiter Erfahrung. Eine spätere Uebernahme meines Architekturbüros und den Kunden im Rahmen einer privaten Nachfolgeregelung ist die Absicht.


Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen dynamischen und ehrgeizigen Architekten mit entsprechender Fachpraxis und Erfolgsausweis sowie einwandfreiem Leumund, der gewillt ist, bei Eignung das erfolgreiche Unternehmen weiterzuführen.

Senden Sie Ihre vertraulichen Unterlagen an:

Alex Burger

Seeplatz 4a

6403 Küssnacht am Rigi (architektur@burger-a.ch)



en

PETER SCHÜRCH
 (DIPL. ARCH. HTL/SIA, ARCHITEKTURBÜRO HALLE 58, PROFESSUR BERNER HOCHSCHULE FÜR ARCHITEKTUR, HOLZ UND BAU.):

**« PROJEKTIERUNGS-
 GABEN FÜR UM- UND
 NEUBAUTEN SIND HEUTE
 KOMPLEX UND AN-
 SPRUCHSVOLL. UNSERE
 ABSOLVENTEN MAS
 NACHHALTIGES BAUEN
 ENTWICKELN GEBÄUDE
 GANZHEITLICHER, ZU-
 KUNFTSFÄHIGER UND
 HOFFENTLICH LEBENS-
 WERTER. »**

WEITERBILDUNG
MAS Nachhaltiges Bauen
5 SCHULEN → 1 MASTER

enbau.ch

JETZT ANMELDEN UND EINSTEIGEN!



**GUT ZU
 WISSEN**

ARCHITEKTUR
 STUDIENGÄNGE

- BACHELOR (BSc)**
 • Architektur
- MASTER (MSc)**
 • Architecture
- DOCTORATE (PhD)**
 • Architecture and Planning

**UNIVERSITÄT
 LIECHTENSTEIN**

www.uni.li