

**SCHWEIZER
BAUMUSTER-CENTRALE
ZÜRICH**



KONKRET: Fachgespräch mit Brownbag-Lunch
«profilerte Eleganz in Keramik» Vesely Fassadenagentur
Donnerstag 6. Oktober 2016 von 12:15-13.30 Uhr

Referenten:

Kathrin Vesely, Inhaberin, Vesely Fassadenagentur
Manuel Bieler, Partner LOCALARCHITECTURE, Lausanne

Kostenlos - Anmeldung bitte bis
04.10.2016 an thema@baumuster.ch

KONKRET

**«profilerte Eleganz in Keramik»
Vesely Fassadenagentur**

**Einladung zum Brownbag-Lunch
Schweizer Baumuster-Centrale Zürich
Donnerstag 6. Oktober 2016**

Von antiken Vasen bis hin zu den Hitzeschutzschildern von Raumschiffen - Keramik ist ein Material, das schon seit Jahrtausenden vom Menschen genutzt wird. Die Möglichkeit individueller Gestaltung gepaart mit den technischen physikalischen und ästhetischen Eigenschaften des Materials, beschert Keramik aktuell eine Renaissance in der Architektur. Am Brownbag-Lunch berichtet Kathrin Vesely, Inhaberin der Vesely Fassadenagentur, zusammen mit den Architekten Manuel Bieler und Patrick Krecl von LOCALARCHITECTURE, über den Materialisierungsprozess der Fassade am Wohngebäude Le Rocher in Neuenburg. Anhand grosser aussagekräftiger Exponate wird das Zusammenspiel der Materialien «Be-Greifbar».

VESELY Fassadenagentur

Kathrin Vesely sah 2012 eine Chance mit der Gründung der Vesely Fassadenagentur, ihre Leidenschaft im Zusammenhang mit Farbstudien, Projektleitung, Marketing und Verkauf noch intensiver zu bündeln und den direkten Kontakt zu Architekten und Gestaltenden weiter auszubauen.



Wohnüberbauung Katzenbach IV, ZH-Seebach, EMI Edelaar Mosayebi Inderbitzin Architekten

KERAMIK Linie VESELY! ceramics

Vom Stammsitz in Lindau am Bodensee betreut Vesely die Kernmärkte Schweiz, Deutschland, Österreich und Frankreich und unterstützt bei der Entwicklung, Planung und Realisierung von Bauvorhaben vor Ort. Neben der eigenen KERAMIK Linie VESELY! ceramics vertreibt die Agentur als zertifizierter Partner ausgewählter Produzenten deren Produkte für Fassaden, Wand- und Bodenbeläge mit speziellen Keramik-, Faserzement- und Aluminium Anwendungen.

Referenzobjekte

Referenzobjekte sind unter anderem die rotbraune Fassadenkeramik der «Wohnüberbauung Katzenbach IV» in Zürich Seebach von EMI Edelaar Mosayebi Inderbitzin Architekten oder die blaue Fassade der «Wohnsiedlung Riedpark» in Zürich Schlieren von Galli Rudolf Architekten.



Wohnüberbauung Am Riedpark, ZH-Schlieren - Galli Rudolf Architekten - Vesely Fassadenkeramik

Wohngebäude «Le Rocher»

Das Wohngebäude «Le Rocher» in Neuenburg ist an einer Hangparzelle über dem Neuenburger See situiert. Das dreigeschossige Gebäude verfügt über einen massiven Sockel, darüber die umlaufenden Betonbänder mit der grünlich schimmernden Fassadenkeramik.



Fassadenausschnitt Wohngebäude Le Rocher, Neuenburg - LOCALARCHITECTURE

LOCALARCHITECTURE

Das Architekturbüro LOCALARCHITECTURE wurde 2002 von Manuel Bieler, Antoine Robert-Grandpierre und Laurent Saurer gegründet. Sie studierten gemeinsam an der EPFL in Lausanne und eröffneten ihr Architekturbüro in dieser Stadt. LOCALARCHITECTURE gewannen mehrfach den «best architects award» und den «Prix Lignum». Bekannte Projekte sind die Marktplatzüberdachung in Renens, die provisorische Kapelle von St.Loup oder die Schweizer Botschaft in Abidjan.



Provisorische Kapelle von St.Loup - LOCALARCHITECTURE

Zur Geschichte des Materials für Fassaden

Keramik war ein beliebtes Material für die Gestaltung der Fassaden von Hochhäusern schon im letzten Jahrhundert. Das Material ist leichter und einfacher zu bearbeiten als die damals üblichen Steinmetzarbeiten. Luis Sullivan verwendete es in seiner Architektur, weil es seinem Wunsch nach Ornament auf ökonomische Weise entgegenkam. Diese Verzierungen wurden oft von den talentierten jungen Zeichnern in Sullivans Büro ausgeführt und mutierten schliesslich zur Sullivan'schen Handschrift. Das Rohmaterial ist Jahrtausende alt in Form von Backstein oder

Klinkerarchitektur. Variationen bei der Rohstoffzusammensetzung, der Lasur, Brenntemperatur und -dauer lassen eine vielfältige Gestaltung zu. Bei handgefertigter Glasurkeramik wird jedes Projekt zu einem «Unikat». Im 2007 realisierten Hochhaus der New York Times in New York verwendete der Renzo Piano Building Workshop Keramik in der Fassade.



Detail 3D-Fassadenkeramik - Seniorenzentrum Rosengarten - Vesely Fassadenkeramik

Kathrin Vesely

Kathrin Vesely greift auf eine über 15-jährige Tätigkeit in den Bereichen Vertrieb und Marketing der Fassadenbranche, Entwicklung und Vermarktung von Bauprodukten und Fassadensystemen sowie Unternehmensberatung zurück. 1992 schloss sie ihr Studium der Wirtschaftswissenschaften an den Universitäten in Berlin und Nancy (Frankreich) als Diplom-Ökonomin und M.I.A.Ge ab. Nach Jahren in einer Berliner Bauholding, verantwortlich für die Entwicklung der Produktion für die holdingeigene Ziegelei, wechselte sie 2005 zu einem Fassadenbauer nach Vorarlberg. 2012 gründete Kathrin Vesely ihr Unternehmen, die VESELY Fassadenagentur in Lindau am Bodensee.



VESELY
FASSADENAGENTUR

EINBLICKE: «Statische Fasern» AUSSTELLUNG 23. September -
28. November 2016

Kostenlos, Montag bis Freitag von 9-17.30 Uhr



EINBLICKE

«Statische Fasern»

Ausstellung vom 23.09 - 28.10.2016
Eröffnung mit Fachgespräch von
Prof. Josef Kurath, Ingenieur und Alexis Ringli,
Architekt von der ZHAW Winterthur
Donnerstag 22. September 2016

KONZEPT: «Wellenvorhang am See» Swiss Re Next

Diener & Diener Architekten Basel

Vortrag und Gespräch mit Apéro in der Schweizer Baumuster-
Centrale Zürich

Donnerstag, 29. September 2016 von 18 bis 20 Uhr

Referenten:

Prof. Roger Diener, Architekt ETH SIA BSA BDA, Diener & Diener
Architekten

Michael Roth, Architekt HTL BSA, Partner Diener & Diener
Architekten Basel

Michael J. Purzer / Jean-Claude Brehm, Frener+Reifer GmbH Srl,
Brixen IT

Kostenlos, Anmeldung bis 27.09 an thema@baumuster.ch



Adresse:

[Weberstrasse 4](#)

[8004 Zürich](#)

Öffnungszeiten:

Mo. - Fr. von 9-17.30 Uhr

[SBC·2](#)

[facebook](#)

[Kalender](#)

Wenn Sie unsere Informationen nicht mehr empfangen möchten,
können Sie sich [hier](#) austragen.