



KONKRET

feine Schale, massiver Ausdruck

Stahlton Bauteile AG, Fassadenprofile Ecomur flex

Einladung zum Brownbag-Lunch

Schweizer Baumuster-Centrale Zürich

Donnerstag 2. Februar 2017

Fassadenprofile aus Glasfaserbeton eröffnen dank industrieller Produktionsverfahren einen grossen Gestaltungsspielraum. Die Elemente können in beinahe allen Geometrien, zwei- und dreidimensional geformt, in diversen Farbtönen durchgefärbt sowie in glatten oder strukturierten Oberflächen hergestellt werden. Das geringe Gewicht, der filigrane Aufbau und die hohe Beständigkeit sind zusätzliche Eigenschaften dieses Materials, welches zunehmend für Gebäudehüllen eingesetzt wird.

Für das Projekt Oslo Nord von ffbk Architekten wurden erstmals grossformatige Fassadenelemente mit Abmessungen bis zu 2.9x5m eingesetzt. Das Gebäude auf dem Dreispitzareal in Münchenstein, Basel folgt der Parzelle und erhält so seinen spitzwinkligen Grundriss. Der im Edelrohbau erstellte Bau bietet Platz für preiswerte Büro- und Gewerbeflächen sowie zwölf Dachwohnungen. Jan Pircher und Alexander Furter von ffbk Architekten werden das Projekt erläutern und über die Erfahrungen mit Glasfaserbeton als Fassadenmaterial sprechen.

Die verwendeten Fassadenprofile Eco-mur^{flex} wurden von der Firma Stahlton Bauteile AG hergestellt. Sie hat in diesem Bereich einen technologisch führenden Standard mit dem hauseigen entwickelten Extrusionsverfahren gesetzt. Anhand eines Fassaden-Mockups und Handmustern wird am Anlass das neue Farbsortiment und neue Oberflächenstrukturen «Be-Greifbar» vorgestellt.

Stahlton Bauteile AG
www.stahlton-bauteile.ch

Fachgespräch mit
Brownbag-Lunch
Donnerstag
2. Februar 2017
12.15-13.30 Uhr

Referenten
Jan Pircher
Architekt FHNW
ffbK Architekten AG

Alexander Furter
Architekt ETH SIA
ffbK Architekten AG

Dirk Faget
Projekte und Innovationen
Stahlton Bauteile AG

Die Teilnahme ist kostenlos
Anmeldung bitte bis
31. Januar 2017 an:
thema@baumuster.ch

Kontakt
Schweizer
Baumuster-Centrale Zürich
Weberstrasse 4
8004 Zürich

Telefon 044 215 67 67
info@baumuster.ch
www.baumuster.ch

Öffnungszeiten
Mo. bis Fr. 9.00-17.30 h
Eintritt frei

Partner:

DARCH

ETH
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

sia s e k t i o n z ü r i c h

Sponsoren:

ERNE
wir bauen vorwärts

forbo

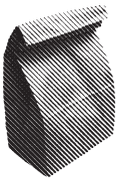
Schweizer

VELUX®

HGC

zzwancor
a Wienerberger company

K Keller
Mit System am Bau



**SCHWEIZER
BAUMUSTER-CENTRALE
ZÜRICH**

stahlton