



EINBLICKE

AUSSTELLUNG BAUEN AUS MÜLL
27.11.2014 – 15.01.2015

**ASSISTENZPROFESSUR FÜR ARCHITEKTUR
UND KONSTRUKTION ETH ZÜRICH ZU GAST
IN DER SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE
ZÜRICH, DONNERSTAG 27.11.2014**

«Reduce, Reuse, Recycle, Recover!» ist heute die Leitlinie für nachhaltiges Bauen, die an die Stelle der Wegwerfmentalität der industriellen Moderne getreten ist. Das Autorenteam von der ETH Zürich und dem Future Cities Laboratory in Singapur gibt hier erstmals einen systematischen Überblick über die aus Abfall als erneuerbarem Rohstoff produzierten Baumaterialien und Bauelemente und über ihre Anwendung in Architektur, Innenraumgestaltung und Produktdesign.

Die Bandbreite der dargestellten Baustoffe reicht von marktgängigen Produkten, wie Fassadepaneele aus Stroh oder selbstheilender Beton, bis hin zu Neuentwicklungen wie Holzbaulemente aus Zeitungspapier oder Isolierfasern aus Jeansstoff. Die Produkte werden alle auch in Anwendung in gebauten oder prototypischen Projekten gezeigt. Das zugrunde liegende Konzept, Materialien in zusätzliche Lebenszyklen in der gebauten Umwelt zu überführen, geht über blosses Recycling weit hinaus und umfasst fünf Gruppen von Produkten entsprechend ihrer Herstellungs- und Wirkungsweise.

In einem weiteren Zugang werden die Produkte und Projekte nach ihren Einsatzmöglichkeiten im Tragwerk, als selbsttragende Elemente, für Wärmedämmung und Feuchteschutz sowie im Ausbau gegliedert und dargestellt.

Vortrag mit Apéro
am Donnerstag
27. November 2014
18.00 bis 20.00 Uhr

Referenten
Felix Heisel und
Marta H. Wisniewska,
ETH Assistentzprofessur
für Architektur und
Konstruktion
Prof. Dirk E. Hebel

Eintritt kostenlos,
Anmeldung für den Vortrag
bitte bis 25.11.14 an:
thema@baumuster.ch

Vortragssprache
Deutsch, Englisch

Öffnungszeiten
MO bis FR 9.00-17.30 Uhr

Schweizer
Baumuster-Centrale Zürich
Weberstrasse 4
8004 Zürich
Telefon 044 215 67 67

Lageplan und
weitere Informationen
www.baumuster.ch

Partner:

DARCH

ETH
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Sponsoren:

ERNE

forbo

Schweizer

c r b

VELUX

sia sektion zürich

HGC

knauf

zzwancor
a Wienerberger company

Keller
Mit System am Bau

