



© Zooney Braun, Haus D10 Ulm, Werner Sobek Stuttgart

An der msa münster school of architecture sollen neue Möglichkeiten für Stahlkonstruktionen im Wohnungsbau auf Grundlage aktueller bautechnischer Entwicklungen, aber auch der Wiederentdeckung räumlicher Werte erörtert werden. Grundlage hierfür ist der Versuch einer ganzheitliche Betrachtung der "Leistungsform" eines Gesamtsystems Haus, mit dessen architektonischen, konstruktiven und energetischen Bedingungen, auch unter Einbeziehung von neuen Ansätzen für Programming, Projektsteuerung sowie digitale Planung, bis hin zu simulierter Virtualität von Logistik und Baustellenabläufen. Insofern kann der Titel des Symposiums "private steel"- living no limits- durchaus auch programmatisch verstanden werden. Ziel des Symposiums ist eine neue zukunftsweisende Positionierung, vielleicht ein erster Schritt hin zu einer möglichen Renaissance des Stahlbaus im Wohnungsbau.

Die Veranstaltung ist als Fortbildung bei der Architektenkammer NRW für Mitglieder mit einem Umfang von 4 Unterrichtsstunden à 45 Minuten für die Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur anerkannt.

msa münster school of architecture
Leonardo Campus 5 | 48149 Münster
Tel 0251. 83 650 75 | Fax 0251. 83 650 88
team-reichardt@fh-münster.de
www.private-steel.com

bauforumstahl e. V.
Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf
Tel 0211.6707.828 | Fax 0211.6707.829
zentrale@bauforumstahl.de
www.bauforumstahl.de | www.facebook.com/bauforumstahl

PROGRAMM

09:00 Uhr Begrüßung
Prof. Jürgen Reichardt

09:15 Uhr Bauhistorischer Rückblick
Prof. Jürgen Reichardt

**09:45 Uhr Realisierte Projekte im Stahl-
wohnungsbau in den letzten 20
Jahren in Deutschland**
Dipl. Ing. Johannes Kottjé

10:15 Uhr Konstruktive Prinzipien Stahlbau
Dipl. Ing. Torsten Zimmermann
Dipl. Ing. Ronald Kocker
bauforumstahl

10:45 Uhr Kaffeepause

**11:15 Uhr Brandschutz von Stahltragwerken
im Wohnungsbau**
Dipl. Ing. Hans-Werner Girkes
bauforumstahl

11:45 Uhr Variabler Innenausbau
Dipl. Ing. Mathias Dlugay
Knauf Gruppe

12:15 Uhr 3D- Planungstechniken BIM
Dipl. Ing. Lorenz Erfurth

12:45 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Passivhausstandard
Dr. Andres Müller
HBZ Münster

14:00 Uhr Leichtbau Fassaden
Dipl. Ing Rainer Wolke
Kingspan

14:30 Uhr Glasfassaden Passivstandard
Dr. Harald Schulz
RP Technik

15:00 Uhr Kaffeepause

**15:30 Uhr Systemansätze aus der
stahlverarbeitenden Industrie**
Dipl. Ing. Hans-Ulrich Batzke
Rudolstädter Systembau

**16:00 Uhr Unkonventionelle Ansätze aus den
Niederlanden**
Lars Courage
Courage Architekten

**16:30 Uhr Ganzheitlicher Ansatz
“GENEering™ Häuser”**
Prof. Jürgen Reichardt

17:00 Uhr Diskussion und Zusammenfassung

private steel | living no limits

» Termin: 07. November 2013
» Zeit: 09:00 Uhr bis 18:00 Uhr
» Tagungsort: Fachhochschule Münster
Leonardo Campus 5
48149 Münster
0251. 83 650 75
» Teilnahme: 80€

» Anmeldung:

Name: _____

Vorname: _____

Titel/

Funktion: _____

Firma/

Behörde: _____

Straße/

Haus-Nr. _____

PLZ/ Ort: _____

Tel: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Möchten mehrere Personen teilnehmen, bitte den
Anmeldeabschnitt kopieren.