



meets: FIB

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
wir freuen uns Sie am 28.01.2015 zum ersten interdisziplinären Kolloquium der Institute bauhaus.ifex und FIB in das Haus am Horn einladen zu können. Im ersten Teil wollen wir zurückliegende, aktuelle und zukünftige Projekte der Institute vorstellen und damit das Interesse für die Arbeit der Institute wecken. In der zweiten Hälfte werden wir unseren gemeinsamen Wortschatz, unser VOCABULAIRE, im Gespräch abgleichen und damit eine Grundlage für einen Intensiven Austausch zwischen den Disziplinen legen.

In Erwartung eines anregenden Gedankenaustausches

*Prof. Mag. Arch. Stamm-Teske
Institutsdirektor Bauhaus-Institut für experimentelle Architektur*

TEILNEHMER

Dr.-Ing. Baron, *wiss. Mitarbeiter, AG Leiter Holz, FIB*
Dr.-Ing. Boettger, *wiss. Mitarbeiter Lehrstuhl Entwerfen und Raumgestaltung, ifex*
Dipl.-Ing. Bonhag-De Rosa, *wiss. Mitarbeiterin Lehrstuhl Entwerfen und Raumgestaltung, ifex*
Dipl.-Ing. Christoph, *wiss. Mitarbeiterin, Lehrstuhl Entwerfen und Wohnungsbau, ifex*
Dipl.-Ing. Eckart, *wiss. Mitarbeiterin, AG Putz/ Mörtel, FIB*
Prof. Arch. Dipl.-Ing. Fioretti, *Lehrstuhl Entwerfen und Raumgestaltung, TU Berlin*
Dr.-Ing. Fischer, *AG-Leiter Gips, FIB*
Dipl.-Ing. Hecker, *wiss. Mitarbeiter, AG-Leiter Putz/Mörtel, FIB*
Prof. Dr.-Ing. Ludwig, *Institutsdirektor F.-A. Finger-Institut für Baustoffkunde*
Prof. Arch. Dipl.-Ing. Marquez, *Lehrstuhl Entwerfen und Raumgestaltung, ifex*
Dipl.-Ing. Michelsen, *wiss. Mitarbeiter, Lehrstuhl Entwerfen und Wohnungsbau, ifex*
Dipl.-Ing. Müller, *wiss. Mitarbeiter, AG Beton, FIB*
Dr.-Ing. Nowak, *wiss. Mitarbeiterin, AG Gips, FIB*
Dr. Siewert, *AG-Leiter Beton, FIB*
Arch. Dipl.-Ing. Reich, *ArchLab Weimar*
M. Sc. Remus, *wiss. Mitarbeiter, AG Beton, FIB*
Dipl.-Ing. Riechert, *wiss. Mitarbeiter, AG Gips, FIB*
Alessandro Rintallo, *Student Bachelor Architektur*
Prof. Mag. Arch. Stamm-Teske, *Institutsdirektor bauhaus.ifex*
Stephanie Sterker, *Studentin Bachelor Architektur*

ORT

Haus am Horn, Am Horn 61, 99425 Weimar



meets: FIB

PROGRAMM

I. KOLLOQUIUMSBLOCK

13:00

BEGRÜßUNG

Prof. Dr.-Ing. Ludwig, Institutsdirektor FIB und Prof. Mag. Arch. Stamm-Teske Institutsdirektor bauhaus.ifex

13:15

INTERMEZZO: Haus am Horn

Student Alessandro Rintallo

AB 13:30

VORTRÄGE: PROJEKTE

Überblick FIB

Prof. Dr.-Ing. Ludwig, Institutsdirektor FIB

Oberflächengestaltung Beton

Dr. Siewert, AG-Leiter Beton

Putz/Mörtel, Selbstheilung

Hecker, AG-Leiter Putz/Mörtel

Dämmstoffe aus Schaumgips

Dr. Nowak, AG Gips

Dämmstoffe mit Mikrohohlglaskugeln

Riechert, AG Gips

Frau Eckart, AG Putz/ Mörtel

Neue Saniermaterialien

Herr Remus, AG Beton

Ultrahochfeste Betone

RÜCKFRAGEN / DISKUSSION

PAUSE

Experimentalbau green:house
Prof. Mag. Arch. Stamm-Teske, BUW

Vitruv weiterdenken:
zur Bedeutung des Materials im
Kontext der Architektur
Arch. Dipl.-Ing. Reich, Arch:Lab Weimar

Monolithisch Bauen
Prof. Arch. Fioretti, TU Berlin

Experimentalbau Papierbeton
Prof. Arch. Marquez, BUW



meets: FIB

PROGRAMM

II. KOLLOQUIUMSBLOCK

16:00

DISKUSSION: VOCABULAIRE

MATERIAL

Eigenschaften
Optik
Haptik
Alterung & Patina

KONSTRUKTION & FÜGUNG

Einfach bauen
Monolithisch bauen
Konstruktive Ehrlichkeit

STRUKTUR

Nutzungsneutralität
Flexibilität
Modularität

PROZESS

Forschen
Entwickeln
Experimentieren
Entwerfen

ANWENDUNG

Bauwerk
Architektur
Baukunst
Prototyp & Demonstrator

QUALITÄT

Nachhaltigkeit
Schönheit
Innovation

UMWELT

Ökologie
Ressourcen
Reduce, Reuse, Recycle
Energieeffizienz
Nachhaltigkeit
Mensch & Gesellschaft
Gesetzgebung & Normen

17:30

ABSCHLIESSENDE REFLEKTION: AUSBLICK

Prof. Dr.-Ing. Ludwig, Institutsdirektor FIB

Prof. Mag. Arch. Stamm-Teske Institutsdirektor bauhaus.ifex

18:00

APÉRO