



Foto: © Schnepf-Renou

## 18|11|15 »bauhaus re use. Moderne-Erbe-Material«

Mi | 19:00 Uhr | L 007 | Foyer Neubau Kommunikationsdesign |  
Paul-und-Gretel-Dietrich-Str. | Hochschule Konstanz HTWG

zukunftsgeräusche GbR ist ein Büro für interdisziplinäre Architektur, experimentelles Bauen und Bildungsprojekte in Berlin/München. Das aktuellste Architekturprojekt ist der im Mai dieses Jahres eröffnete "bauhaus re use Pavillion" auf dem Gelände des Bauhaus-Archivs in Berlin.

Das Projekt greift das Erbe des Bauhauses auf experimentelle und dabei sowohl konkret materielle als auch bedeutungsvolle Weise auf. Es musealisiert nicht, es schafft einen haptischen Ort der Auseinandersetzung und lädt ein, sich mit dem Erbe der Moderne anhand der heutigen Zeit reflexiv zu beschäftigen.

Robert K. Huber von zukunftsgeräusche GbR wird uns erläutern, wie der Prozess der Wiederverwendung von etwa 100 Metern Fassaden-Elemente des Bauhauses in Dessau zu einer Gratwanderung zwischen den Begriffen Marginalisierung, Neutralisierung, Alt, bzw. Neu, Bedeutungsaufladung und Ikone geworden ist. Es ging grundsätzlich um die Frage, wie Umgangsformen mit baulicher Substanz und ihrer Bedeutung gepflegt und erneuert werden können.

Im Anschluss an den Vortrag gibt es Gelegenheit für Fragen und Antworten, Ausklang mit Apéro. Die Veranstaltung erfolgt in Zusammenarbeit mit der Fakultät Architektur und Gestaltung der Hochschule Konstanz und der Architektenkammer Baden-Württemberg.

**kocherhans**  
KÜCHEN UND INNENRAUM

**w studer ag**  
SANITÄR · HEIZUNG

Meier Schreinerei AG  
Weinfelden  
meier-schreinerei.ch

**MEIER**  
KONSTRUKTION

**Raschle Holzbau**  
Holzstrasse 2 · 78534 Kappelhofen