



micro parameters © LAVA

af-z.ch/digitaleshandwerk

Brauerstrasse 16, 8004 Zürich, Schweiz
Telefon 043 317 14 00, Fax 043 317 14 02, mail@af-z.ch

ARCHITEKTURFORUM ZÜRICH

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

Dienstag, Mittwoch, Freitag 12:00 – 18:00 Uhr
Donnerstag 16:00 – 22:00 Uhr, Samstag 11:00 – 17:00 Uhr

ARCHITEKTURFORUM ZÜRICH

ETH

Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich



Donnerstag, 24.09.2009, 19:00 Uhr / Vortrag

Digitales Handwerk: Tobias Wallisser, LAVA

In wie weit verändert der Einsatz digitaler Technologien die Architektur? Der Computer gehört mittlerweile zum Standardwerkzeug des Architekten, sein Einsatz zur Konzeption und Produktion von Architektur ist allerdings höchst unterschiedlich. Die Veranstaltungsreihe präsentiert Architekten aus dem internationalen Kontext, die sich in ihrer Praxis mit dem Computer als kreatives Werkzeug auseinandersetzen. In einem Vortrag geben sie Einblick in ihre Arbeit. Die anschließende offene Diskussion wird versuchen, die jeweilige persönliche Position bezüglich des «Potentials des Digitalen» in der Architektur herauszustellen.

Gemeinsam mit Chris Bosse und Alexander Rieck gründete Tobias Wallisser 2007 LAVA, ein internationales Netzwerk von Spezialisten mit Sitz in Stuttgart, Sydney und Abu Dhabi. Das Entwerfen am Computer nimmt einen hohen Stellenwert in ihrer Arbeit ein. Neben dem Entwurf des Schumacher Towers, einem Prototypen für das Future Hotel und die Installation «Green Void» in Sydney hat LAVA vor kurzem den Wettbewerb für das Stadtzentrum der CO₂-neutralen Stadt Masdar gewonnen.

Von 1997 bis 2007 war Tobias Wallisser als assoziierter Architekt im Büro UNStudio tätig. Als Projektarchitekt war er massgeblich für den Entwurf und die Realisierung des Mercedes-Benz Museums in Stuttgart verantwortlich. Seit 2006 unterrichtet er die Klasse für «Digitales Entwerfen» an der Staatlichen Akademie der Bildenden Künste in Stuttgart.

Ort: Architekturforum Zürich, Brauerstrasse 16, 8004 Zürich

Sprache: Deutsch

Eintritt: Mitglieder und Studierende gratis, Nichtmitglieder CHF 18.-, Senioren CHF 9.-

Eine Veranstaltung des Architekturforums Zürich in Zusammenarbeit mit:
Gramazio & Kohler, Architektur und Digitale Fabrikation, ETH Zürich

www.afz.ch/digitaleshandwerk / www.dfab.arch.ethz.ch