Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 142 (2016)

Heft: 33-34: Kunstmuseen, erweitert

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 14.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

AAG2016 Zurich, Switzerland September 9–13, 2016

ADVANCES IN ARCHITECTURAL GEOMETRY 2016 SYMPOSIUM INTERNATIONAL PEER-REVIEWED CONFERENCE AND WORKSHOPS

Die fünfte Ausgabe des AAG Symposiums wird vom Nationalen Forschungsschwerpunkt (NFS) Digitale Fabrikation organisiert und findet an der ETH Zürich auf dem Campus Hönggerberg statt. Im Rahmen des Symposiums präsentieren und diskutieren Architekten, Ingenieure, Mathematiker, Software Designer und Bauunternehmer rechnergestützte Innovationen für gegenwärtige Herausforderungen im Bereich der architektonischen Geometrie.

www.aag2016.ch

KEYNOTE SPEAKERS

Lord Norman Foster and Francis Aish, Werner Sobek, Erik Demaine, and Urs B. Roth

CONFERENCE CHAIRS

Fabio Gramazio and Matthias Kohler

SCIENTIFIC CO-CHAIRS

Sigrid Adriaenssens, Achim Menges, and Mark Pauly

WORKSHOPS CHAIR

Dave Pigram



InteriorDay 28. September 2016 Biel, Schweiz

Wie werden durchschlagende Innovationen entwickelt? Wie können Betriebe in Zeiten von Frankenstärke erfolgreich wirtschaften? Ideen, Gedanken und Antworten dazu am InteriorDay 2016.

Anmeldung: +41 32 344 03 30, wb.ahb@bfh.ch interiorday.ch

