Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 142 (2016)

Heft: 35: Dynamisches Licht

Rubrik: Veranstaltungen

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: 29.11.2025

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



VERSCHIEDENE VERANSTALTUNGEN
10. UND 11. SEPTEMBER 2016

Oasen

An den Europäischen Tagen des Denkmals, die sich dem «Gartenjahr 2016 – Raum für Begegnungen» anschliessen, rücken schützenswerte Entspannungsorte aller Art ins Scheinwerferlicht. Es finden hunderte kostenlose Führungen, Spaziergänge und Workshops in erhaltenswerten Privatgärten, Landschaftsparks, Gartenstadtsiedlungen, botanischen Gärten, Kulturlandschaften und an vielen weiteren Orten statt.

Ort: schweizweit Infos: www.hereinspaziert.ch

KONFERENZ 9. BIS 13. SEPTEMBER 2016

Architectural Geometry

Die architektonische Geometrie rückt vermehrt ins Interesse von Fachleuten aus den Gebieten Architektur, Ingenieurwesen, Informatik und Mathematik. Beim «Advances in Architectural Geometry 2016 Symposium» wird das Potenzial rechnerischer Innovationen für Herausforderungen im Bereich der architektonischen Geometrie thematisiert. Die fünfte Ausgabe des Symposiums umfasst praktische Workshops und eine dreitägige Konferenz mit Vorträgen der renommierten Experten Lord Norman Foster, Francis Aish, Werner Sobek, Erik Demaine und Urs B. Roth.

Ort: ETH Zürich, Campus Hönggerberg Infos: Online-Registration, begrenzte Teilnehmerzahl, www.aag2016.ch

MESSE/SEMINARE
14. UND 15. SEPTEMBER 2016

Electro-Tec Ost

An den Fach- und Messetagen für Kommunikations-, Gebäude-, Licht- und Installationstechnik in Winterthur informieren sich Fachleute bei 90 Ausstellern und an vielen Seminaren über die neuesten Entwicklungen der Branche.

Ort: Eulachhallen, Winterthur Infos: www.electro-tec.ch



Weitere laufende Veranstaltungen finden Sie unter: www.espazium.ch TAGUNG
25. BIS 28. SEPTEMBER 2016

Licht 2016

Drei Tage lang bietet die Licht 2016 Gelegenheit, sich umfassend über alle aktuellen Entwicklungen rund um Licht und Beleuchtung zu informieren. Die Fachtagung richtet sich an Licht-Schaffende aus Technik, Planung und Design, Wissenschaft, Industrie und Praxis, Gestalterinnen. Das Tagungsprogramm deckt alle Bereiche der Lichttechnik ab und wird begleitet von einer grossen Industrieausstellung, die Neuentwicklungen verschiedenster Hersteller präsentiert.

Ort: Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Campus Süd, Karlsruhe (D) Infos und Anmeldung: www.licht2016.eu KONFERENZ 8. UND 9. SEPTEMBER 2016

Forschen für den Bau

Am 19. brenet-Status-Seminar, der Konferenz für den Bau im Kontext von Energie und Umwelt, werden über 70 Projekte aus Forschung und Praxis vorgestellt und diskutiert. Die Keynotes führen vom Gotthard-Basistunnel zu einem weiteren Jahrhundertvorhaben, dem nachhaltigen Gebäudepark Schweiz. Das Zentrum für Integrale Gebäudetechnik der Hochschule Luzern – Technik Architektur ist mit rund einem Dutzend Projekten präsent.

Ort: Maschinenlabor ETH Zürich Infos und Anmeldung: www.brenet.ch

REFERATE UND PODIUMSGESPRÄCH
2. SEPTEMBER 2016

Öffentlicher Raum in Chur

Der Churer Postplatz ist ein zentraler Knotenpunkt im baulichen Gefüge der Stadt. Seit dem Abbruch der mittelalterlichen Stadtbefestigung wurde diese Nahtstelle zwischen Neu- und Altstadt verschiedentlich neu strukturiert. In Vorträgen widmen sich Peter Zumthor und Leza Dosch der aktuellen Fragestellung, wie der Platz trotz hohem Verkehrsaufkommen in einen Ort mit Verweilqualitäten transformiert werden kann.

Ort: Foyer Bündner Kunstmuseum, Chur Infos: www.gartenjahr2016.ch/ veranstaltungen

