

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 142 (2016)
Heft: 36: Lärmschutz : planerische Gratwanderung

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](#)

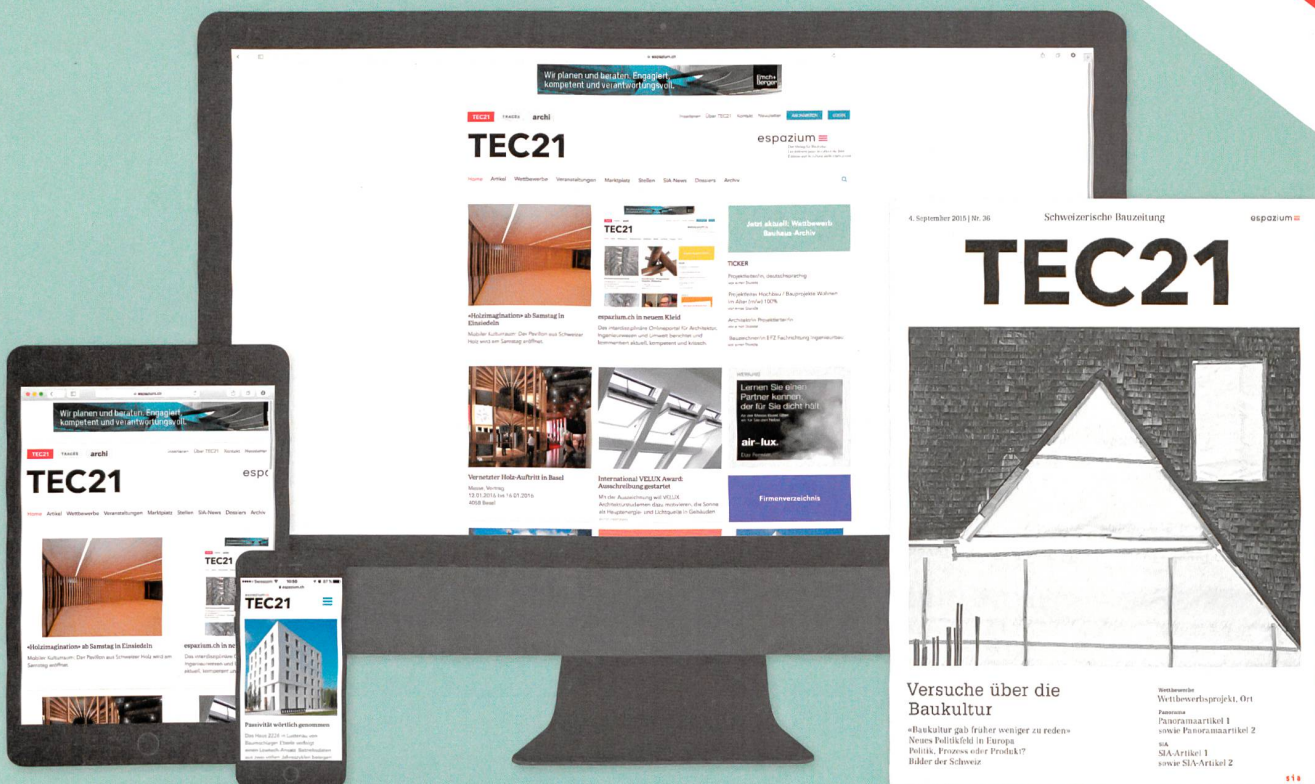
Terms of use

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: 16.01.2026

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

TEC21 als eAbo + Print: zwei Welten, viele Möglichkeiten



Mit TEC21, TRACÉS, Archi und
der gemeinsamen Plattform
www.espaizum.ch schaffen wir Raum für
baukulturellen Dialog.

Entdecken Sie unsere neuen Kombi-Abos:
www.espaizum.ch/tec21/abonnieren

TEC21

TRACÉS

archi

Architecture Real Estate Construction

Weiterbildung ETH ARC

Join your group. Start your program. Get involved!

MAS ETH GPB

Master of Advanced Studies in Gesamtprojektleitung Bau

Anmeldung noch möglich
www.kompetenz.ethz.ch

Projektleitung, Beteiligte, Leistungen, Verantwortung, Koordination, Interessen und Strategien

Das MAS ETH in Gesamtprojektleitung Bau fokussiert auf die führende Rolle des Projektleiters während des gesamten Planungs- und Bauprozesses. Es identifizieren sich mit der Schweizer Baukultur und versteht sich als Denkfabrik, die auf die ganzheitliche Betrachtung des Kreativprozesses zwischen Experten unterschiedlicher Disziplinen innerhalb der Bauwirtschaft und des Immobilienmarkts ausgerichtet ist. Durch die Verknüpfung von Forschung, Lehre und Praxis können komplexe und relevante Fragestellungen methodisch diskutiert, zukunftsweisende Ideen entwickelt, Erkenntnisse publiziert und Hilfestellungen gegeben werden. Die Förderung des Austauschs zwischen den Beteiligten – Forschende, Lehrende, Studierende, Alumni, Institutionen, Organisationen und Private – wird als zielerreichendes Instrument des Konzepts gesehen.

Start des nächsten Programms im September 2016. Anmeldephase läuft.

CAS ETH ARC Digital

Certificate of Advanced Studies ARC in Digitalisierung

JETZT ANMELDEN
www.kompetenz.ethz.ch

Grundlagen der Digitalisierung, Automatisierung, Showcase digital gestütztes Planen (BIM), Vernetzung, Wertschöpfung, Rollen und Verantwortungen, Bestellung und Prozessorganisation, Entwicklung Digitalisierungsstrategie, Implementierung einer Strategie und Ausblick

Das CAS ETH ARC in Digitalisierung fokussiert auf die Stärkung der Kompetenzen von Projektleitenden und Verantwortlichen, die sich mit der Digitalisierung im Bauwesen kritisch auseinandersetzen. Dies erfolgt nahe an deren Berufsethos und praktischen Projektarbeit. Laborartig werden im Programm Forschungsmethodik, Lehre und Praxis verbunden. Der Austausch unter den Teilnehmenden im Sinn eines Netzwerks ist grundlegend und wird erwartet. Das CAS ETH ARC Digital vermittelt bewusst interdisziplinär Grundlagen und methodisches Vorgehen für das Bauwesen. Es legt die Grundlagen für ein nachhaltiges Handeln in aktuellen und künftigen Fragen. Die Teilnehmenden erhalten das Rüstzeug, Risiken im Planungs- und Bauprozess abzuwägen.

Sprechen Sie mit uns über Ihre Ziele und Erwartungen zum CAS ETH ARC in Digitalisierung und informieren Sie sich vor Ort im neuen Arch Tec Lab.

Donnerstag, 08.09.2016, 17-19 Uhr. ETH Zürich, Standort Hönggerberg, Gebäude HIB, Seminarfläche vor Raum E 33. Bitte melden Sie sich unter kompetenz@arch.ethz.ch formlos an.

Start des nächsten Programms im September 2016. Anmeldephase läuft.

CAS ETH ARC Unternehmung

Certificate of Advanced Studies ARC in Unternehmensführung

Programm startet im Februar 2017

Unternehmung, Akquisition, Markt, Finanzielle Führung, Informationstechnologie, Rechtliche Grundlagen, Organisation, Führung, Erfolgsmethoden und Strategien

Das CAS ETH ARC in Unternehmungsführung fokussiert auf die Handlungs- und Methodenkompetenz des Entrepreneur Planer. Durch die erworbenen Fähigkeiten und Kenntnisse werden die Teilnehmenden den Anforderungen eines Experten gerecht. Aufgrund ihrer Haltung und Handlung können die Teilnehmenden flexibel auf neue Entwicklungen reagieren, sich effektiv in multidisziplinäre Teams einbringen und die gebaute Umwelt in verantwortungsvoller Weise innovativ mitprägen. Das Programm unterstützt das integrative Denk- und Gestaltungsvermögen. Es befähigt, sowohl das Management als auch die Führung einer Organisation zu erfassen, langfristige Absichten zu verfolgen, spezifische Aufgaben zu beherrschen und sich der Tragweite von Entscheiden bewusst zu werden.

Start des nächsten Programms im Februar 2017. Anmeldephase läuft.

ETH Zürich

Professur für Architektur und Bauprozess - Prof. Sacha Menz

HIB E 33

Stefano-Francini-Platz 1

8093 Zürich

Telefon +41 44 633 25 36, www.kompetenz.ethz.ch

