Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 140 (2014)

Heft: 10: Material und Akustik

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: 14.12.2025

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

Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

DAS

BETONINGENIEUR/IN

Für das Konstruieren und Bauen mit Beton braucht es ein breites Fachwissen. Der erfolgreiche Abschluss der drei CAS Betontechnologie, CAS Betontechnik und CAS Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen berechtigt zum Titel DAS FHNW Betoningenieur/in.

CAS

BETONTECHNIK

Das zweite CAS beginnt am 16. September 2014 in Olten. Es kann auch einzeln gebucht werden. Anmeldeschluss: 15. Juli 2014

BETONSUISSE

Anmeldung und Infos: www.fhnw.ch/wbbau

sia

schweizerischer ingenfeur- und erchitektenverein société suisse des ingénieurs et des erchitectes societé svizzera degli ingegneri e degli architetti swiss society of engineers and erchitects



Professionelle Personalrekrutierung – Den richtigen Mitarbeitenden finden!

Zürich, 28. März 2014, 8.30 - 12.00 Uhr [PPR01-14]

Ein Seminar für Personen, welche in der Personalrekrutierung tätig sind und den Personalgewinnungsprozess professionell aufbauen oder verbessern möchten. Die Teilnehmenden kennen die Grundlagen des Personalgewinnungsprozesses und sind in der Lage eine professionelle Selektion vorzunehmen. Sie setzen Instrumente in der

vorzunehmen. Sie setzen Instrumente in der Rekrutierung ein, um den richtigen Mitarbeitenden zu finden. Mit verschiedenen Methoden erhalten Sie ein erweitertes Bild über die Persönlichkeit und Motivation der Bewerbenden und können präziser die richtige Wahl treffen.

Anmeldung und weitere Informationen www.sia.ch/form/PPR01-14



Natürlicher Auftritt

(Der Schweizer Gneis verleiht der Badelandschaft eine einmalige Ausstrahlung – so mit Naturstein zu arbeiten macht mir unheimlich Spass.



Hans Peter Fontana Architekt, Fontana & Partner AG



Möchten Sie mehr wissen?

Unsere Natursteinprofis bringen den Naturstein gerne auch für Sie ins Rollen.

PRONATUR STEIN

Unser Baustoff. Ihre Profis.

www.pronaturstein.ch