Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 140 (2014)

Heft: 15-16: Erstlingswerke

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: 02.12.2025

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

Fachhochschule Nordwestschweiz Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

DAS

ENERGIEEXPERT/IN

Die fünf CAS Grundlagen, Energieeffizienz, Erneuerbare Energien, Energieberatung und Mangement Skills vermitteln aktuelles Wissen im Bereich Energie am Bau. Der erfolgreiche Abschluss von drei dieser CAS berechtigt zum Titel DAS FHNW Energieexpert/in.

CAS

GRUNDLAGEN NACHHALTIGES BAUEN

Alle wichtigen Normen und Labels des nachhaltigen Bauens in einem Kurs. Das CAS Grundlagen beginnt am 16. Juni 2014 in Olten. Es kann einzeln gebucht werden. Anmeldeschluss: 21. April 2014

Anmeldung und Infos: www.fhnw.ch/wbbau



MAS

BAULEITUNG

Der erste Masterstudiengang der Schweiz in Bauleitung umfasst die fünf CAS Bauorganisation, Baukostenplanung, Management Skills, Fachbauleitung und Bauphysik in der Praxis plus eine Masterarbeit.

Das berufsbegleitende Studienprogramm beginnt am 23. September 2014 mit dem



BAUORGANISATION

in Olten. Es kann auch einzeln gebucht werden. Anmeldeschluss: 15. Juli 2014

Anmeldung und Infos: www.fhnw.ch/wbbau



Der HD Kabelanschluss: für beste Unterhaltung und Kommunikation in Ihrer Liegenschaft

Für superschnelles Surfen, digitale TV-Unterhaltung und attraktive Telefonie-Angebote ist der HD Kabelanschluss der perfekte Zugang und beinhaltet bereits:

- analoges und digitales Fernsehen direkt aus der Kabeldose – ohne Set Top Box.
- · viele Sender in garantierter HD-Qualität unverschlüsselt empfangbar.
- · Empfang der Sender in jedem Raum mit Kabeldose möglich.
- · mit 2 Mbit/s kostenlos im Internet surfen.
- gleichzeitige Nutzung unserer Produkte ohne Qualitätseinbussen.

Weitere Infos unter **0800 66 88 66** oder **upc-cablecom.ch/kabelanschluss**



HD Kabelanschluss











Digital TV

Internet

Telefonie

