Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 138 (2012)

Heft: 51-52: Glockengeläut

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: 27.11.2025

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

10 | AUSSCHREIBUNG TEC21 51-52/2012

Einwohnergemeinde Fahrwangen

Umbau Primarschulhaus mit Neubau Kindergarten > Submission Architekturleistungen

Auftraggeherausschreihende Stelle: Einwohnergemeinde Fahrwangen, vertreten durch den Gemeinderat Fahrwangen, Aescherstrasse 2, 5615 Fahrwangen, Telefon +41 56 667 93 40, Fax +41 56 667 93 41, gemeindekanzlei@fahrwangen.ch

Offenes Verfahren nach Submissionsdekret des Kantons Aargau

3. Gegenstand und Umfang der Aufträge (Leistung) Umbau Primarschulhaus mit Neubau Kindergarten, Fahrwangen (KV Fr. 8,35 Mio.) BKP 291.0 Submission für Planerleistungen Architekturleistungen > SIA-Norm 102 > Teilleistungen 4 und 5

- 4. Teilangebote > nein
- Voraussichtlicher Zeitpunkt der Ausführung Beginn der Projektierung: Februar 2013 Ende der Ausführung: Dezember 2014
- 6. Sprache für das Angebot > Deutsch
- 7. Bezug der Ausschreibungsunterlagen ab Mittwoch, 12. Dezember 2012, unter: www.fahrwangen.ch/verwaltung/aktuelles/amtliche-publikationen/eintraege/2012/11/Sanierung Primarschulhaus oder auf der Gemeindekanzlei, 5615 Fahrwangen (056 667 93 40)
- Aufrund der in den Unterlagen genannten Kriterien
- 9. Zuschlagkriterien:
 - A. Preis der bereinigten Honorarofferte 70 %

 - B. Referenzen der Firma 20 % C. Referenzen der Schlüsselperson 10 %

Montag, 14. Januar 2013, 16.00 Uhr, mit der Aufschrift «Submission Umbau Primarschulhaus» auf dem Umschlag, bei der ausschreibenden Stelle (Datum des Poststempels nicht massgebend, sondem der Termin des Eintreffens)

Der Auftrag untersteht nicht den Bestimmungen des Gatt/WTO-Übereinkommens.

Gegen diese Ausschreibung kann innert 10 Tagen, von der Publikation an gerechnet, beim Verwal-tungsgericht des Kantons Aargau, Postfach 5000 Aarau, schriftlich Beschwerde eingereicht werden. Die Beschwerdeschrift ist im Doppel einzureichen; sie muss einen Antrag und dessen Begründung einhalten. Die angerufenen Beweismittel sind genau zu bezeichnen und soweit möglich beizulegen.

Fahrwangen, 7. Dezember 2012 Gemeinderat Fahrwangen



MAS Signaletik – Environmental Information Design

Schnittstelle zwischen Grafik-, Kommunikations-, Industriedesign, Szenografie, Architektur, Innen- und Landschaftsarchitektur, Stadt- und Regionalplanung.

Der Master of Advanced Studies in Signaletik – Environmental Information Design besteht aus zwei CAS Signaletik (Certificate of Advanced Studies), verschiedenen Signaletik-Kursen, einem Theorie-Modul und der Master Thesis. Der modulare Aufbau erlaubt eine individuelle Zusammenstellung und Freiheiten in der zeitlichen Planung.

SIGNALETIK-KURSE 2013

Signaletik-Kurse behandeln je eine spezifische Vertiefungsrichtung und können als einzelne Weiterbildungsangebote besucht werden:

- Signaletik für temporäre Ereignisse
 Interaktions-Design für mobile Apps
- Markenführung in der Signaletik

- Raum, Farbe, Orientierung. Anmeldeschluss Montag, 25. Februar 2013.

Informationen und Anmeldeformular: www.hkb.bfh.ch

lisheshus da Kuneb Dan Gauh ardesira da da Bans

hkb.bfh





hhm.ch



- + höchste Sicherheit dank beidseitig geschlossenen Schlaufen
- + keine Verletzungsgefahr

- + kein gegenseitiges Verkrallen
- + ungehindertes Vibrieren des Betons

Debrunner Acifer

klöckner & co multi metal distribution

Infotel 0844 80 88 18 www.bewehrungstechnik.ch



