

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **138 (2012)**

Heft 51-52: **Glockengeläut**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Einwohnergemeinde FahrwangenUmbau Primarschulhaus mit Neubau Kindergarten > **Submission Architekturleistungen**

1. Auftraggeberausschreibende Stelle:
Einwohnergemeinde Fahrwangen, vertreten durch den Gemeinderat Fahrwangen, Aeschersstrasse 2,
5615 Fahrwangen, Telefon +41 56 667 93 40, Fax +41 56 667 93 41, gemeindekanzlei@fahrwangen.ch
2. Submissionsart:
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
5. 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-publicationen/eintraege/2012/11/Sanierung-Primarschulhaus oder auf der Gemeindekanzlei, 5615 Fahrwangen (056 667 93 40)
8. Eignungskriterien
Aufgrund der in den Unterlagen genannten Kriterien
9. Zuschlagkriterien:
A. Preis der bereinigten Honorarofferte 70 %
B. Referenzen der Firma 20 %
C. Referenzen der Schlüsselperson 10 %
10. Eingabetermin
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, sondern der Termin des Eintreffens)
Der Auftrag untersteht nicht den Bestimmungen des Gatt/WTO-Übereinkommens.
11. Rechtsmittelbelehrung
Gegen diese Ausschreibung kann innert 10 Tagen, von der Publikation an gerechnet, beim Verwaltungsgericht 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**Stabile Partnerschaft
Anfragen lohnt sich. Immer.****AEPLI**
StahlbauIndustriestrasse 15
9201 Gossau
Tel. 071 388 82 82
Fax 071 388 82 92
stahlbau@aepli.ch
www.aepli.chProjektziele gemeinsam
erreichen setzt eine straffe
Organisation und die Ein-
haltung der Kosten voraus.
Fragen Sie uns an.**MAS Signaletik – Environmental Information Design****Schnittstelle zwischen Grafik-, Kommunikations-, Industriedesign,
Szengrafie, 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.chBild: hkb, A. Kunkel, B. von
Bielefeld, A. Kunkel, B. von

hkb.bfh

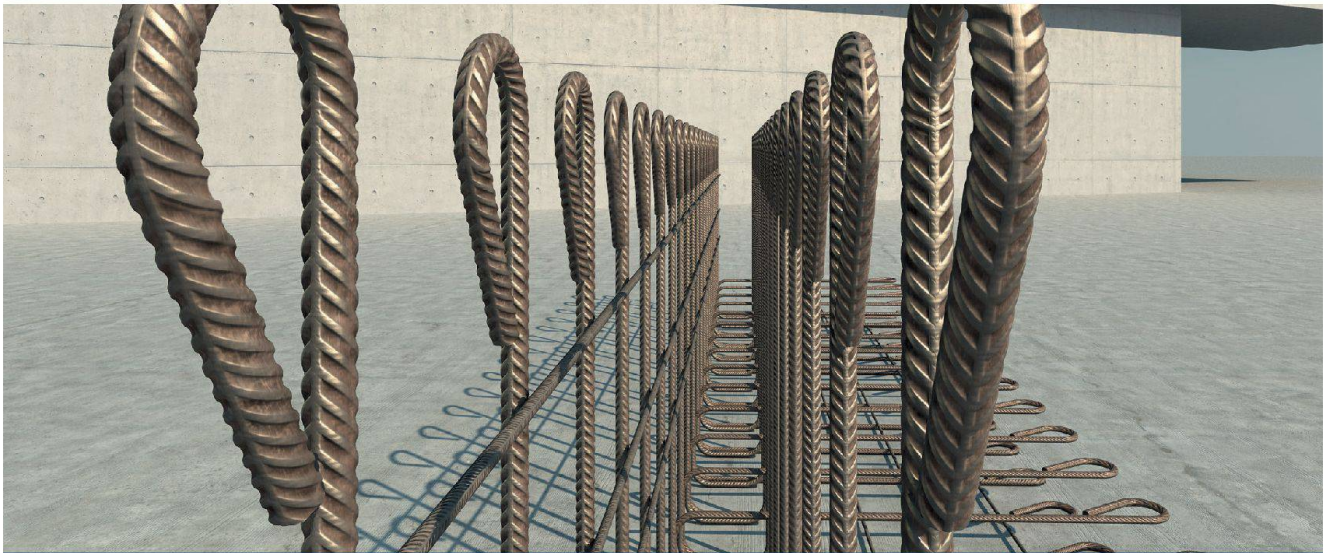
**Das intelligente App:
gratis im App Store
und Android Market.****HHM**

hmm.ch

Corak Engineering
ANALYSEN EXPERTISEN PLANUNGEN**Ihr Bauphysiker für alle Fachplanungen**

- ✓ **Energienachweise**
- ✓ **Rissprotokolle**
- ✓ **Zustandsbeurteilungen**
- ✓ **Schallnachweise**
- ✓ **Nivellements**
- ✓ **Bauexpertisen**

Corak AG, Flurstr. 93, 8047 Zürich | Zürich 043 311 85 25 | Basel 061 311 60 60
info@corak.ch, www.corak.ch | Bern 031 302 95 00 | Chur 081 252 40 76



Höchste Sicherheit mit ACITEC® Bewehrungskörben

+ 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



MEINE CHANCE **WIR** Bank

**FINANZIEREN
ZU TOP KONDITIONEN**
Baukredite und Hypotheken ab 0,5% Zins

www.wirbank.ch
Telefon 0848 947 947