

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 51-52: **Glockengeläut**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **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.

**Einwohnergemeinde Fahrwangen**Umbau 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](http://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.ch**Projektziele 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,  
Szenergie, 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](http://www.hkb.bfh.ch)Bild: hkb, A. Kunkel, B. W.  
Bilder: hkb, A. Kunkel, B. W.

hkb.bfh

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

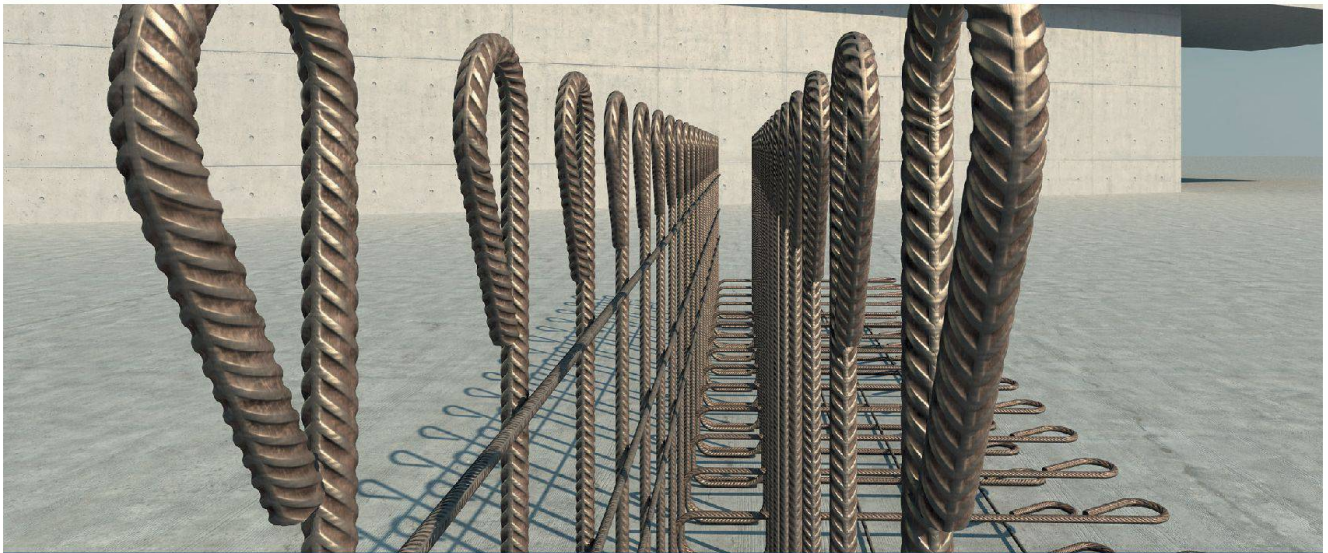
hkm.ch

**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](http://www.bewehrungstechnik.ch)



MEINE CHANCE **WIR** Bank

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

[www.wirbank.ch](http://www.wirbank.ch)  
Telefon 0848 947 947