

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 41: **Begehrtes Wasser**

PDF erstellt am: **24.04.2024**

### **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.

STADT AARAU  
 Stadtbauamt  
 Rathausgasse 1 · 5000 Aarau  
 Tel. 062 836 05 25 · Fax 062 836 05 59  
 stadtbauamt@aarau.ch



## Einwohnergemeinde der Stadt Aarau, vertreten durch das Stadtbauamt Aarau

### Projektwettbewerb im selektiven Verfahren für Gesamtplaner Sporthalle Schachen

Ausschreibende Stelle  
 Einwohnergemeinde der Stadt Aarau  
 vertreten durch das Stadtbauamt, Rathausgasse 1, 5000 Aarau  
 Tel. ++41 62 836 05 25, Fax ++41 62 836 05 59  
 E-Mail: stadtbauamt@aarau.ch

Bauvorhaben  
 Neubau einer Dreifach-Sporthalle mit 3000 Zuschauerplätzen, VIP-Bereich, Aussensportanlagen und zusätzlich optional einer Einfach-Sporthalle sowie einer 60-m-Sprint- und -Sprunganlage (unter Vorbehalt der Kreditgenehmigung)

Leistung  
 BKP 291–296, Gesamtplanung des Bauvorhabens

Ausführungs-/Liefertermine  
 Präqualifikation 14.10.2011 – 10.11.2011  
 Projektwettbewerb 13.01.2012 – 04.05.2012

Besondere Anforderungen  
 Gesucht werden Gesamtplanerteams, insbesondere Zusammenschlüsse von Fachleuten der Bereiche Architektur, Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik, Landschaftsarchitektur und Nachhaltigkeitsmanagement, die in der Lage sind, eine Gesamtplanung für das Vorhaben zu erbringen.

Anzahl der einzuladenden Teams  
 max. 10 (inkl. 2 Nachwuchsteams)

Verfahrenssprache und SIA-Konformität  
 Deutsch, ja

Bezug der Bewerbungsunterlagen  
 ab 14.10.2011 unter <https://www.simap.ch> oder unter  
<http://www.aarau.ch> (Aktuelle Projekte)

Eingabetermin der Bewerbungen (Teilnahmesuche):  
**Donnerstag, 10.11.2011, 16.00 Uhr**, mit der Aufschrift «**Gesamtplanung Sporthalle Schachen**» bei der ausschreibenden Stelle (Datum des Poststempels *nicht* massgebend, sondern der Termin des Eintreffens).

**Der Auftrag untersteht den Bestimmungen des GATT/WTO-Übereinkommens.**

**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 enthalten. Die angerufenen Beweismittel sind genau zu bezeichnen und soweit möglich beizulegen.

Aarau, 26.09.2011 Stadtbauamt Aarau



## Zweistufiger Projektwettbewerb im selektiven Verfahren Schulanlage Feldmeilen, Meilen

### Umbau und Erweiterung der bestehenden Schulanlage

Ausschreibende Stelle / Auftraggeberin  
 Schule Meilen

**Gegenstand der Ausschreibung**  
 Die Schulanlage Feldmeilen ist einer der drei Schulstandorte der Gemeinde Meilen. Die Anlage umfasst ein Kindergartengebäude, zwei Primarschulgebäude, zwei Turnhallen, einen Verbindungstrakt, ein Kirchzentrum sowie zwei Pavillons und verschiedene Aussenanlagen. Ziel des Wettbewerbs ist das Erreichen eines optimalen Lösungsvorschlags zur Erweiterung und zum Umbau der Schulanlage mit der Integration von Tagesstrukturen sowie der Musikschule.

**Art des Verfahrens**  
 Der zweistufige Projektwettbewerb wird als selektives Vergabeverfahren gemäss Art. 12 Abs. 1 lit. b sowie Art. 12 Abs. 3 der Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IvöB) durchgeführt. Er ist dem Staatsvertragsbereich unterstellt. Zur Bewerbung zugelassen sind Planerteams bestehend aus Architektur- und Landschaftsarchitekturbüros. Über die Präqualifikation werden maximal 12 Planerteams für die Teilnahme am Projektwettbewerb ausgewählt, wobei auch Nachwuchsbüros berücksichtigt werden sollen. Nach der Präqualifikation wird für den eigentlichen Projektwettbewerb die Bildung von Generalplanerteams verlangt, die sich aus den Fachgebieten Architektur, Landschaftsarchitektur, Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik und Projektmanagement / Bauökonomie zusammensetzen sollen. Der Projektwettbewerb erfolgt in zwei Stufen (Konzeptstufe und Projektstufe). Beide Stufen werden anonym durchgeführt.

**Teilnahmeberechtigt**  
 Teilnahmeberechtigt an der Präqualifikation für den Projektwettbewerb sind Architekturbüros und Landschaftsarchitekten mit Wohn- oder Geschäftssitz in der Schweiz oder einem Vertragsstaat des GATT/WTO-Übereinkommens über das öffentliche Beschaffungswesen, soweit dieser Staat Gegenrecht gewährt. Für den Projektwettbewerb sind zudem zwingend Fachexperten aus den Bereichen Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik sowie Büros mit einer bauökonomischen Ausrichtung beizuziehen.

**Termine**  
 Eingabe Unterlagen Präqualifikation: bis 11. November 2011  
 Start Projektwettbewerb: 05. Dezember 2011  
 Eingabe Unterlagen Konzeptstufe: 10. Februar 2012  
 Eingabe Unterlagen Projektstufe: 01. Juni 2012

**Verfahrenssprache**  
 Deutsch

**Eignungskriterien Präqualifikation**  
 Erfahrung / Leistungsfähigkeit des Planerteams  
 Qualität der Referenzobjekte

**Ausschreibungsunterlagen**  
 Die Ausschreibungsunterlagen für die Präqualifikation können ab dem 07. Oktober 2011 auf [www.simap.ch](http://www.simap.ch) heruntergeladen werden.

**b+p**  
**baurealisation ag**  
 baumanagement  
 kostenplanung  
 bauleitung  
 eggbühlstrasse 28  
 ch-8050 zürich  
 tel. +41 (0)43 456 81 81  
 fax +41 (0)43 456 81 82  
 www.bp-baurealisation.ch

wir bauen auf.



schulhaus eichmatt/hünenberg, cham  
 wohnüberbauung brunnenhof, zürich  
 mehr als wohnen, zürich  
 biozentrum der universität basel  
 wohnüberbauung steinbrüchelstrasse, zürich  
 kunsthaus zürich  
 fachhochschulzentrum st. gallen

## Die beste Wahl für Ingenieure

Die Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmungen usic empfiehlt folgende Kandidaten zur Wahl in den Nationalrat:



**Urs Allemann**  
 Geschäftsleiter  
 Emch+Berger AG,  
 Solothurn  
 CVP Solothurn, neu



**András Özvegy**  
 Mitglied der  
 Geschäftsleitung,  
 PlüssMeyerPartner AG,  
 Luzern  
 Grünliberale Luzern, neu



**Paul-André Roux**  
 VR-Präsident der  
 SRP Schneller Ritz  
 und Partner AG  
 CVP Wallis, bisher



**Max Nadig**  
 VR-Präsident der  
 SJB Kempler,Fitze AG,  
 Herisau  
 CVP Appenzell A.Rh., neu



**Hans Grunder**  
 VR-Präsident der  
 Grunder Ingenieure AG  
 BDP Bern, bisher



**Corina Eichenberger**  
 VR Mitglied der  
 Rapp AG, Basel  
 FDP Aargau, bisher



**Daniel Baldenweg**  
 Partner/Geschäftsleitungs-  
 mitglied dsp Ingenieure &  
 Planer AG  
 EVP Zürich, neu



# usic

[www.ingenieure-gestalten-die-schweiz.ch](http://www.ingenieure-gestalten-die-schweiz.ch) | [www.usic.ch](http://www.usic.ch)

Union Suisse des Sociétés d'Ingenieurs-Consultants  
 Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmungen  
 Unione Svizzera degli Studi Consultanti d'Ingenieria  
 Swiss Association of Consulting Engineers  
 Member of FEBC and IFCA



Mit Top12 lösen Sie im Hochbau die Problematik der Bewehrungskorrosion mit gleichzeitig reduzierten Anforderungen an den Beton (Überdeckungshöhe, Betonzusammensetzung).

Informieren Sie sich jetzt über den preiswerten, nichtrostenden Bewehrungsstahl Top12 und entdecken Sie neue Möglichkeiten.

**SWISS STEEL**

Providing special steel solutions



Swiss Steel AG, Emmenweidstrasse 90, 6020 Emmenbrücke, Tel. 041 209 51 51

## DIVERSES



**[3D+2D – DIGITALISIERUNG]**  
 Papierzeichnungen nach ArchiCAD oder AutoCAD (3D oder 2D)

**[3D – GEBÄUDEAUFNAHMEN]**  
 Punktwolken (Scanneraufnahmen) nach ArchiCAD oder AutoCAD (3D und 2D)

**VDE Villa Digital Engineering**      Tel. 081/286 63 63 ; [www.vde.ch](http://www.vde.ch)

## Zäune & Tore fachgerecht montiert

[www.zaunteam.ch](http://www.zaunteam.ch)



**Langjährige Projekterfahrung im Zaunbau, Top-Referenzen sowie faires Preis-/Leistungsverhältnis**

Fordern Sie jetzt kostenlos den Zaunkatalog an.

**Gratis-Tel. 0800 84 86 88**