

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **142 (2016)**

Heft 21: **Landschaft im Dialog**

PDF erstellt am: **14.05.2024**

### **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.



PROF. DR. JÜRIG BICHSEL  
 INSTITUTSLEITER ENERGIE AM BAU  
 FACHHOCHSCHULE NORDWESTSCHWEIZ,  
 HOCHSCHULE FÜR ARCHITEKTUR,  
 BAU UND GEOMATIK

«CAS NACHHALTIGES  
 BAUEN – NEU  
 KONZIPIERT NACH SIA  
 112/1 – JETZT  
 ANMELDEN UND  
 EINSTEIGEN!»

WEITERBILDUNG

**MAS in nachhaltigem Bauen**  
**5 HOCHSCHULEN → 1 MASTER**

**enbau.ch**

JETZT ANMELDEN UND EINSTEIGEN!

### Ausschreibung für Präqualifikationsverfahren für den Projektwettbewerb Herzogenmühle Zürich

Die **Baugenossenschaft Milchbuck Zürich** (bgm) lädt im Rahmen eines selektiven Verfahrens Planerteams zur Einreichung einer Bewerbung ein.

Es sollen Projektvorschläge für **Ersatzneubauten mit Umgebungsgestaltung** für die Siedlung Herzogenmühle in Zürich Schwamendingen ausgearbeitet werden. Das Areal zwischen Heidwiesen, Schürgistrasse, Kreuzwiesen und Glattstegweg umfasst rund 15'600 m<sup>2</sup>. Mit einer Arealüberbauung sollen ca. **200 - 250 neue, zeitgemässe Wohnungen** realisiert werden. Angestrebt wird eine möglichst hohe Ausnützung bei gleichzeitig hoher städtebaulicher und architektonischer Qualität.

Die Auswahl der **8-10 Planerteams (Architektur- und Landschaftsarchitekturbüros)** für den Projektwettbewerb erfolgt anhand von Referenzbeispielen und der Selbstdeklaration durch das Beurteilungsgremium.

Es werden Teams gesucht, welche **Erfahrung im Bau von grösseren, architektonisch und städtebaulich herausragenden Wohnbausiedlungen** ausweisen können.

Das Programm und Anmeldeformular kann heruntergeladen werden unter: [www.arc-consulting.ch](http://www.arc-consulting.ch)

Die Bewerbung muss bis am **16. Juni 2016** eingereicht werden.

Fachhochschule Nordwestschweiz  
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

# CAS

## BETONTECHNIK

Das CAS Betontechnik beginnt am **7. September 2016 in Olten**. Es kann gut einzeln gebucht werden. Jetzt anmelden!

# DAS

## BETONINGENIEUR/IN

Für das Konstruieren und Bauen mit Beton braucht es ein breites Fachwissen. Der erfolgreiche Abschluss der drei CAS Betontechnologie, Betontechnik und Schutz und Instandsetzung von Betonbauten berechtigt zum Titel **DAS FHNW Betoningenieur/in**.

BETONSUISSE

Anmeldung und Infos: [www.fhnw.ch/wbbau](http://www.fhnw.ch/wbbau)