

Objektyp: **Competitions**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 17-18: **Frühwarnung**

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.

WETTBEWERBE

OBJEKT / PROGRAMM AUFTRAGGEBER VERFAHREN FACHPREISGERICHT TERMINE

Gefahrenkarte,
Überflutungsmodellierung,
Kanton Bern
Kanton Bern
www.simap.ch

Kanton Bern
Tiefbauamt
Organisator:
Oberingenieurkreis I
3600 Thun

Offenes Verfahren, für
Fachleute aus den Be-
reichen Bauingenieurwe-
sen, Vermessung, Geomatik

Keine Angaben

Abgabe
13.5.2011

Sportanlage Lienisberg,
Walchwil
www.walchwil.ch

Gemeinde Walchwil
Abteilung Bau/Planung
6318 Walchwil

Projektwettbewerb mit
Präqualifikation, für Teams
aus ArchitektInnen und
LandschaftsarchitektInnen
Inserat S. 6

Tomaso Zanoni,
Hanspeter Oester,
Tina Arndt,
Stéphanie Perrochet

Bewerbung
20.5.2011
Abgabe
30.9.2011 (Pläne)
7.10.2011 (Modell)

Neubau Schulhaus Rotweg,
Wädenswil
www.waedenswil.ch

Stadt Wädenswil
Organisator:
Suter von Känel Wild AG
8050 Zürich

Studienauftrag, selektiv,
für Teams aus Archi-
tektInnen (Federführung)
und Landschaftsarchi-
tektInnen

Erika Fries,
Klaus Hornberger,
Martina Voser

Bewerbung
26.5.2011

Kernerneuerung Lachen
www.lachen.ch

Gemeinderat Lachen
8853 Lachen

Studienauftrag mit Prä-
qualifikation für 4 Teams
(Architektur/Städtebau,
Verkehrsplanung, Land-
schafts-/Freiraumgestal-
tung)

Rosmarie Müller,
Robert Gissinger,
Benno Singer

Bewerbung
27.5.2011

Planungsstudie Bahnhof
Süd Aarau
www.aarau.ch

Stadt Aarau
Stadtbauamt
5000 Aarau

Studienauftrag mit Prä-
qualifikation, für inter-
disziplinäre Teams
Inserat S. 6

Keine Angaben

Anmeldung
17.6.2011

Nouvelle construction
complexe de la Gare sud
CFF de Sierre
www.simap.ch

Commune de Sierre et
Canton du Valais
1950 Sion

Concours de projets,
ouvert, pour architectes

Olivier Galletti,
Andrea Bassi,
Bernard Zurbuchen,
Jeanne Della Casa,
Jean-Henri Zambaz

Anmeldung
29.7.2011
Abgabe
16.9.2011

Noch laufende Wettbewerbe finden Sie unter www.TEC21.ch/wettbewerbe
Wegleitungen zu Wettbewerbsverfahren: www.sia.ch/d/praxis/wettbewerb/information.cfm

PREIS

Bauhaus SOLAR Award
bauhaus-solar-award.de

Bauhaus SOLAR Award
D-99099 Erfurt

Nachwuchspreis für
innovative Solarprojekte
von Architektur- und
DesignstudentInnen
(bis zwei Jahre nach dem
Abschluss)

Keine Angaben

Abgabe
30.6.2011 (1. Stufe)
14.10.2011 (2. Stufe)



**Gemeinde Walchwil
Projektwettbewerb Sportanlage Lienisberg
in Walchwil**

Selektives Verfahren mit Präqualifikation

Die Gemeinde Walchwil, vertreten durch den Gemeinderat Walchwil, veranstaltet einen öffentlichen, anonymen Projektwettbewerb mit Präqualifikation für eine Sportanlage und die dazugehörigen Infrastrukturen im Gebiet Lienisberg. Basis für den Wettbewerb bildet die SIA-Ordnung 142, Ausgabe 2009.

Ausschreibende Stelle:
Gemeinde Walchwil, Abteilung Bau/Planung, Dorfstrasse 4, Postfach 93, 6318 Walchwil

Objekt:
Sportanlage Lienisberg, in Walchwil

Aufgabe:
Die Gemeinde Walchwil plant den Ausbau der bestehenden Sportanlage und der zugehörigen Infrastrukturen Lienisberg am Zugerberg, ca. 930 m ü. M. Diese besteht derzeit aus einem Fussballplatz und einer ehemaligen Scheune, welche abgebrochen und ersetzt werden soll.

Das «Entwicklungsleitbild Zuger-/Walchwiler-/Rossberg» sieht für den Lienisberg einen Erholungsschwerpunkt vor, an dem zeitgemässe Infrastrukturen konzentriert und die Qualität des Standorts verbessert werden sollen.

Die Anlage soll hochwertig gestaltet und den verschiedenen Ansprüchen der Naherholung und des Fussballs gerecht werden. Diese soll zudem in Etappen realisiert werden.

Teilnahmeberechtigung:
Im Rahmen der Präqualifikation werden ca. 10 interdisziplinäre Teams, bestehend aus Architekten und Landschaftsarchitekten, ausgewählt.

Sprache des Verfahrens:
Deutsch

Eignungskriterien:
– Fachliche Kompetenz und Potenzial (40%)
– Referenzen: gestalterische Qualität und Gesamtkonzeption (60%)

Preisgericht:
Sachjuroren (insgesamt 3 Stimmen):
– Tobias Hürlimann, Gemeindepräsident, Walchwil
– René Loosli, Bauchef, Walchwil
– Markus Rust, Korporationsrat, Walchwil

Fachjuroren (insgesamt 4 Stimmen):
– Tomaso Zanoni, ZANONI Architekten, Zürich/Zug
– Hanspeter Oester, AGPS Architecture, Zürich
– Tina Arndt, architekttick, Zürich
– Stéphanie Perrochet, Landschaftsarchitektin BSLA, Corcelles NE

Bezug der Bewerbungsunterlagen:
Bezug der Unterlagen für die Präqualifikation ab dem 29. April 2011, bei der Gemeinde Walchwil, Abteilung Bau/Planung, Dorfstrasse 4, Postfach 93, 6318 Walchwil oder online unter: www.walchwil.ch

Eingabe Präqualifikation:
20. Mai 2011, an die Gemeinde Walchwil, Abteilung Bau/Planung, Dorfstrasse 4, Postfach 93, 6318 Walchwil

Entschädigung:
Die Preissumme beträgt Fr. 80.000.–, inkl. MWST, und wird vollständig ausgezahlt. Die Sieger des Wettbewerbs werden mit dem Bauprojekt und der Ausführungsplanung in Etappen vorbehaltlich der Kreditgenehmigung durch die Gemeindeversammlung beauftragt.

Termine:
Start Wettbewerb: 20. Juni 2011
Abgabe Wettbewerb: 30. September 2011 (Pläne),
7. Oktober 2011 (Modell)

Gemeinderat Walchwil, April 2011

STADT AARAU

Stadtbaument

Rathausgasse 1 · 5000 Aarau

Tel. 062 836 05 25 · Fax 062 836 05 59

stadtbaument@aarau.ch



**Planungsstudie Bahnhof Süd Aarau
Studienauftrag im selektiven Verfahren**

Aufgaben:

Zur Auslotung des Entwicklungspotenzials, als Grundlage für eine Anpassung der Nutzungs- und der Sondernutzungsplanung sowie zum Erhalt eines überzeugenden städtebaulichen, nutzungsmässigen, architektonischen und wirtschaftlich, gesellschaftlich und ökologisch nachhaltigen Lösungsvorschlags wird dieser Studienauftrag nach der Ordnung SIA 143 ausgeschrieben. Mit diesem Verfahren soll unter anderem die beste Lösung für die Bahnhofvorfahrt Süd und die Erschliessung und Gestaltung des Bahnhofumfelds unter Berücksichtigung weiterer möglicher Entwicklungen in der Mobilität und in den Verkehrsanforderungen gefunden werden. Es soll aufzeigen, in welcher Art der neue Bahnhof auf der Nordseite eine Entsprechung und Ergänzung auf der Südseite in nutzungsmässiger, städtebaulicher, erschliessungsmässiger und funktioneller Hinsicht erhalten soll. Etappierungsmöglichkeiten müssen mit ihrer jeweiligen Realisierbarkeit in betrieblicher und in wirtschaftlicher Sicht aufgezeigt und nachgewiesen werden.

Teilnahmeberechtigung:

Teilnahmeberechtigt sind Teams von Fachleuten, die eine Ausbildung und Erfahrung in folgenden Bereichen nachweisen:

- Architektur und Städtebau,
 - Raumplanung,
 - Verkehrsplanung,
 - Aussenraumplanung und
 - Nachhaltigkeit (Energie, Ökologie, Wirtschaftlichkeit)
- Mit Ausnahme der Fachplaner Nachhaltigkeit besteht keine Möglichkeit der Mitarbeit in mehreren Teams. Eine solche ist nur Fachplanern im Bereich Nachhaltigkeit möglich. Die Auftraggeber/innen behalten sich vor, unter Umständen eine Erweiterung von teilnehmenden Teams um weitere Spezialisten zu verlangen.

Termine:

- | | |
|------------------------------------|--------------------|
| – Anmeldungen teilnehmende Teams | 17. Juni 2011 |
| – Präqualifikation | 12. August 2011 |
| – Versand Unterlagen | 5. September 2011 |
| – Gemeinsame Begehung des Areals | 15. September 2011 |
| – Bezug Modell | 15. September 2011 |
| – Fragenstellung (schriftlich) | 22. September 2011 |
| – Fragenbeantwortung (schriftlich) | 20. Oktober 2011 |
| – Zwischenbesprechung in Aarau | 30. November 2011 |
| – Abgabe Pläne | 2. März 2012 |
| – Abgabe Modell | 16. März 2012 |
| – Vorprüfung | März 2012 |
| – Schlussbesprechung | April 2012 |
| – Eröffnung des Entscheids | Mai 2012 |
| – Öffentliche Ausstellung | Juni 2012 |

Bezug Unterlagen:

Die Bewerbungsunterlagen (Programm, Unterlagen für die Präqualifikation) sind auf www.simap.ch und www.aarau.ch einzusehen.

Aarau, 6. April 2011

Auch samstags
9-12 Uhr geöffnet

Preisschlager!

Büro-Mannschaftscontainer



Kaufpreis:
3.00 x 2.00 x 2.40 m
→ ab **Fr. 4'390.-**
3.00 x 2.40 x 2.40 m
→ ab **Fr. 4'670.-**
→ Weitere Ausführungen
auf Anfrage

Ab Lager Dintikon
Exkl. 8% MwSt.

U max urech

Lager- und Fördertechnik

CH-5606 Dintikon
Tel. 056 616 70 10 Fax 056 616 70 20
www.max-urech.ch

33090

Zäune & Tore

fachgerecht montiert

www.zaunteam.ch



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

Fordern Sie jetzt kostenlos den Zaun-
katalog an.

Gratis-Tel. 0800 84 86 88



Emil Keller AG
Inhaber: André Oberhänsli

mit über
50 Jahren
Erfahrung

Tel. 052 203 15 15

Grabenloser Leitungsbau

Ihre Profis für:
Gesteuerte Felsbohrungen
Spülbohrtechnik
Stahlrohrummungen
Erdraketen
Berstlining/Rohrsplitt-Technologie
Grabenfräs- und Pflugarbeiten

Winterthur/Marthalen
www.emil-keller.ch

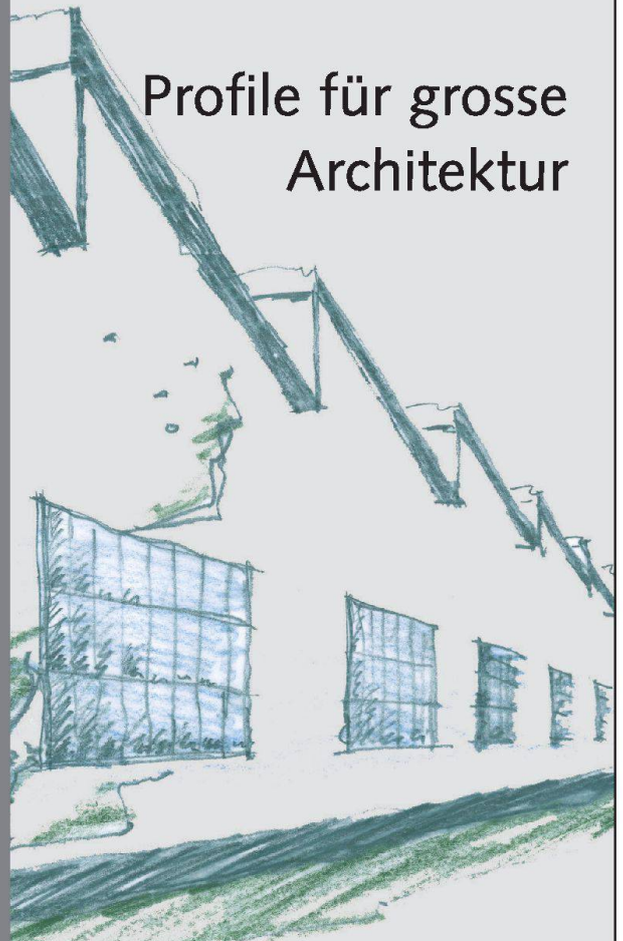
sia

In der Norm

Der SIA verschafft Ihnen online Zugang zum
anerkannten schweizerischen Normenwerk und zu den
europäischen Normen auf dem neusten Stand. Eine
Mitgliedschaft beim SIA macht sich schnell bezahlt.

www.sia.ch/inorm

Profile für grosse Architektur



Form und Funktion

Janisol Arte verbindet zeitloses Design mit
fortschrittlichem Wärmeschutz. Das beson-
ders filigrane Stahlprofil ist die erste Wahl
bei der stilvollen Rekonstruktion von Loft-
und Industrieverglasungen: Für mehr
gestalterischen Spielraum in
Architektur und Planung.

Wir beraten Sie gerne!



JANSEN

Jansen AG, CH-9463 Oberriet SG
Tel. +41 (0)71 763 91 11, Fax +41 (0)71 761 22 70
info@jansen.com, www.jansen.com