

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 29-30: **Baumwerke**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.



Die Sântis-Schwebebahn AG führt einen Studienauftrag über das folgende Bauvorhaben durch:

## Neubau Gasthaus Schwägälp: Welcome-, Gastronomie- und Hotelbereich

### Veranstalterin

Sântis-Schwebebahn AG, 9107 Schwägälp, [www.saentisbahn.ch](http://www.saentisbahn.ch)

### Verfahren

Studienauftrag in 2 Phasen:

Phase 1: Präqualifikation zur Teilnahme am Studienauftrag

Phase 2: Auftragserteilung für die Ausarbeitung eines Studienauftrages

### Bauvorhaben

Das Gasthaus Schwägälp soll durch einen Neubau ersetzt werden. Dieser beinhaltet die drei Bereiche «Welcome», «Gastronomie» und «Hotel» und soll zwischen der bestehenden Talstation und dem Gasthaus Schwägälp angeordnet werden. Die prognostizierte Geschossfläche beträgt ca. 5'800m<sup>2</sup>.

### Teilnahmeberechtigung für die Präqualifikation

Für die Teilnahme am Studienauftrag können sich Planerteams bewerben. Die Auftraggeberin wird ca. drei bis fünf Teams mit der Ausarbeitung eines Studienauftrages beauftragen und stellt sich folgende Zusammensetzung der Teams vor: Architekten, Bauingenieure, HLKS-Planer, Elektroplaner, Landschaftsplaner, Kostenplaner und evt. Bauphysiker.

### Bewerbungsunterlagen

Interessenten fordern bei unten aufgeführter Adresse, gegen Zustellung eines adressierten und frankierten Retourcouverts oder per Mail, das Programm zum Studienauftrag an. Die Unterlagen können bei der ausschreibenden Stelle auch persönlich bezogen werden. Die Bewerbungen müssen bis spätestens Dienstag, 11. August 2009 (Poststempel) bei folgender Adresse eingehen:

Schällibaum AG Ingenieure und Architekten  
Florian Schällibaum  
Bahnhofplatz 11  
9100 Herisau  
[info@schaellibaum.ch](mailto:info@schaellibaum.ch)

Auf dem Couvert ist der Vermerk «Studienauftrag Schwägälp» anzubringen. Zu spät eingegangene Bewerbungen werden nicht berücksichtigt.

### Entschädigung

Für die 1. Phase (Präqualifikation) wird keine Entschädigung entrichtet. Bei einer vollständigen Abgabe der Phase 2 beträgt die Entschädigung CHF 40'000.– inkl. MwSt. Es werden keine zusätzlichen Preisgelder entrichtet. Das erstrangierte Team wird den Zuschlag für die weitere Planung erhalten.



## Plan-box für Projektleiter?

**Die Zeit ist reif!** Immer mehr Bauherren verlangen von ihren Architekten, Projektleitern und General- oder Totalunternehmen, dass sie mit Plan-box arbeiten. Als Projektleiter haben Sie mit Plan-box ein Online-Werkzeug zur Verfügung, das Ihnen höchste Planungseffizienz und Ihrem Auftraggeber maximale Sicherheit gibt.

– **Warum Plan-box für Projektleiter?** Weil damit alle Beteiligten jederzeit auf aktuellem Stand sind. Weil der Baufortschritt bis ins Detail dokumentiert ist und sich jederzeit nachvollziehen lässt, wer was wann und wo geleistet hat. Weil Sie Pläne drucken können, wo Sie wollen. Weil sich die gesamte History auf Tastendruck archivieren lässt und sich Verantwortlichkeitsdiskussionen für immer erübrigen.

– **Noch Fragen?** Rufen Sie an. Wir zeigen Ihnen gerne persönlich, wie wertvoll Plan-box für Architekten ist.

**Plan-box** ist der unabhängige Schweizer Projektraum für Bauplanung und Baumanagement. Er bietet Bauherren, Architekten, Projektleitern und Planern auf einfachste Weise maximale Planungssicherheit.

 **plan-box.com**<sup>®</sup>  
BAUPLANUNG NEUSTER STAND

### plan-box.com AG

Schinhaltenstrasse 9  
CH-6370 Stans-Oberdorf

T 041 612 04 50  
[info@plan-box.com](mailto:info@plan-box.com)

Zertifiziert nach der ISO Norm 9001:2008

Plan-box.com ist eine geschützte und registrierte Marke der plan-box.com AG.

# GRAPHISOFT®

# ARCHICAD 12

a Virtual Building Solution

ARCHICAD®  
**START EDITION**  
2009

Fr. 4'390.<sup>—</sup> exkl. MWST

Projekt: Stadion Allmend Luzern  
Architekten: Marques AG + Iwan Bühler GmbH  
Visualisierung: raumgleiter GmbH

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

ID-C  
DISTRIBUTOR SCHWEIZ