

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 36: **Genève s'éveille**

PDF erstellt am: **25.04.2024**

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.

Gold Sponsors



Innovation underground

6th International Underground and Tunnel Fair

September 14 – 15, 2011

in the Hagerbach Test Gallery, Sargans, Switzerland

Fair Highlights:

- Unique underground fairgrounds
- Tunnelling fair with realistic presentation
- Machines and building materials under one roof
- IUT Evening on September 14, 2011
- Presentation Forum facilitating communication with exhibitors
- Seminars on topical themes with prestigious speakers



www.iut.ch

The Organisers: IUT JV



STUVAtec

tunnel



SCHLEUDERBETONSTÜTZE

Hochleistungsbeton seit 1946



Foto: Holcim (Schweiz) AG | www.fellaedesign.ch

Höchste Traglast

Überzeugende
Ästhetik

Langlebigkeit

SACAC

SACAC Schleuderbetonwerk AG
Fabrikstrasse 11
CH-5600 Lenzburg
Tel. +41 (0)62 888 20 20
Fax +41 (0)62 888 20 21
sacac@sacac.ch
www.sacac.ch

Objekt: Maison de l'Écriture à Montricher
Architekt: Mangeat Wahlen, Nyon
Bauingenieure: E. Dupuis et Associés,
Nyon, Muttoni & Fernández, Ecublens
TU: Losinger Construction SA, Bussigny
Bauherr: Fondation Jan Michalski
Ausführung: 2010-2011

Die bis zu 18 m langen, schlanken Stützen in Weisszement konnten in dieser Länge und Qualität nur in Schleuderbeton produziert werden.

SACAC produziert sowohl Schleuderbeton- wie auch SCC-Stützen, mit und ohne Betonpilz. Unser Engineering-Team unterstützt Sie in allen Fragen der Statik.