

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 6: **Veloverkehr fördern**

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.

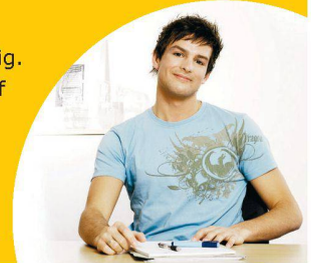
### **Haftungsausschluss**

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.

# «Lizenz zum Erfolg»



Während meines Ingenieurstudiums arbeite ich als Konstrukteur und bin finanziell unabhängig. Ich schätze den engen Bezug meiner beruflichen Arbeit zum Studium. So bereite ich mich auf eine solide berufliche Zukunft vor. Das berufsbegleitende Bachelor-Hochschulstudium gibt es nur an der HSZ-T. Informationen zum berufsbegleitenden Studium Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik und Maschinentechnik finden Sie unter [www.hsz-t.ch](http://www.hsz-t.ch).



Sandro Jermann, Student an der HSZ-T

[www.hsz-t.ch](http://www.hsz-t.ch)

Hochschule für Technik Zürich HSZ-T · Die berufsbegleitende Ausbildung zum Bachelor · Lagerstrasse 41 · 8004 Zürich  
5 Minuten vom Hauptbahnhof · Telefon +41 43 268 25 22 · Mitglied der Zürcher Fachhochschule



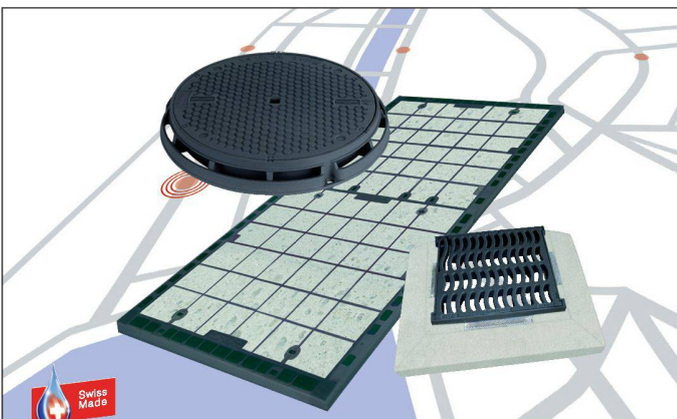
## STEIGER BAUCONTROL AG

Bauimmissionsüberwachung

6000 Luzern 7 · Tel. 041 249 93 93

- Überwachung und Bewertung von Erschütterungen nach Norm SN 640 312a
- Messungen unabhängig von Bauleitung und Projektverfasser

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



**vonRollhydro**

TECHNOLOGIE MIT ZUKUNFT

### SICHERHEIT AUF SCHWEIZER STRASSEN

Schachtabdeckungen, Roste für Strassen, Autobahnen, Brücken und Parkplätzen sowie für die Gebäudeentwässerung.

Unsere Hydranten für eine sichere Löschwasserversorgung



Informationen unter: tel. 0800 882 020, [info@vonroll-hydro.ch](mailto:info@vonroll-hydro.ch), [www.vonroll-hydro.ch](http://www.vonroll-hydro.ch)

Lucerne University of Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE  
LUZERN**

Technik & Architektur  
Weiterbildung

FH Zentralschweiz

## Informieren Sie sich über die aktuellen Weiterbildungsangebote am:

- |          |   |
|----------|---|
| 11.02.09 | MAS Bauökonomie/DAS Gebäudebewirtschaftung  |
| 12.03.09 | CAS Projektmanagement Technik<br>MAS/DAS EN Bau – Weiterbildung in nachhaltigem Bauen           |
| 07.05.09 | MAS Wirtschaftsingenieur  |
| 14.05.09 | DAS Designingenieur/CAS Industriedesign<br>MAS/DAS EN Bau – Weiterbildung in nachhaltigem Bauen |

Weitere Informationen: [www.hslu.ch/wb-infoveranstaltungen](http://www.hslu.ch/wb-infoveranstaltungen)  
T +41 41 349 34 80, [wb.technik-architektur@hslu.ch](mailto:wb.technik-architektur@hslu.ch)