

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 43: Konfrontationen

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

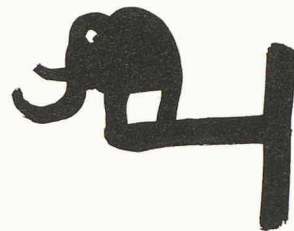
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 22.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Brückenbau
Hochbau
Spezialkonstruktionen

**SCHNEIDER
STAHLBAU JONA**

St. Dionys 15, 8645 Jona
Tel. 055 212 39 39
Fax 055 212 52 59

PRB

kompetent - fair - offen - preiswert www.stahlbau.ch



Clever Reinforcement Company

West Gate Brücke: Biegezug/Torsionsverstärkung mit 45 000m S&P Lamellen CFK, sowie 10 000m² S&P C-Sheet Melbourne Australien



Fürstenlandbrücke: Nachverstärkung mit 6000m S&P Lamellen CFK Schweiz



FRP

Faser Reinforcement Polymer

**Bemessungsgrundlagen
Software – Download:
www.reinforcement.ch**

Bitte senden Sie uns Unterlagen über die S&P FRP Verstärkungssysteme:

- S&P FRP System
- S&P Asphalt Reinforcement
- S&P Böschungsverbau
- S&P Schwindarmierung für Spritzmörtel

Firma:

Sachbearbeiter:

Ort: _____ Fax: _____

Tel.: _____

E-mail: _____

S&P Clever Reinforcement Company AG
www.sp-reinforcement.ch
E-mail: info@sp-reinforcement.ch

Dammstrasse 2 Tel. +41 41 825 00 70
CH-6440 Brunnen Fax +41 41 825 00 75

Höchstdruck-Wasserstrahlen

Wir nutzen das Wasser als Werkzeug!

Bauwerkserhaltung

in Top-Qualität

- schonender Betonabtrag
- ohne Beschädigung der Armierung
- ohne Körperschall
- optimale Untergrundvorbereitung
- Know-How seit 1987

Bestellen Sie solange vorrätig das neue **Verbands-Handbuch** zum Preis von Fr. 65.–* bei:

(*exkl. Versandkosten)

Ihre Spezialisten:

- **Basel:** Allisol AG, 061-317 27 00
- **Basel:** Hydrojet AG, 061-927 63 92
- **Bern:** Betosan AG, 031-332 92 82
- **Grandson:** Cand-Landi SA, 024-445 81 11
- **Klingnau:** Hydrotech-Vermietungs AG, 056-245 30 30
- **Rorschach:** Brugger Aqua Jet AG, 071-844 70 30
- **Schaffhausen:** Spleiss AG, 052-633 08 01
- **Weinfelden:** Wan-Jet AG, 071-626 51 40
- **Würenlingen:** Granjet Granella AG, 056-297 33 70
- **Zürich:** Locher AG Zürich, 01-488 17 17
- **Zürich:** Reprojet AG Hydrodynamik, 01-307 98 00
- **Zürich:** Spaltenstein Hoch+Tiefbau AG, 01-316 11 11
- **Zürich:** Walo Bertschinger AG, 01-745 23 11
- **Zürich:** Zschokke Locher AG, 01-218 91 11

SEHB



**Schweizerischer
Fachverband für
Hydrodynamik
am Bau**

Postfach 71
5303 Würenlingen
Telefon 071-626 51 42
Fax 071-626 51 31

www.labitzke.ch

**Mit uns haben Sie alles
unter Kontrolle.**

Schrankenanlagen mit Sperrbreiten
bis 8 m und Zutrittskontrollen
für Straßen und Plätze.



Ihr Partner für Komplett-
lösungen aus einer Hand.

LABITZKE
S C H A F F N E R A G

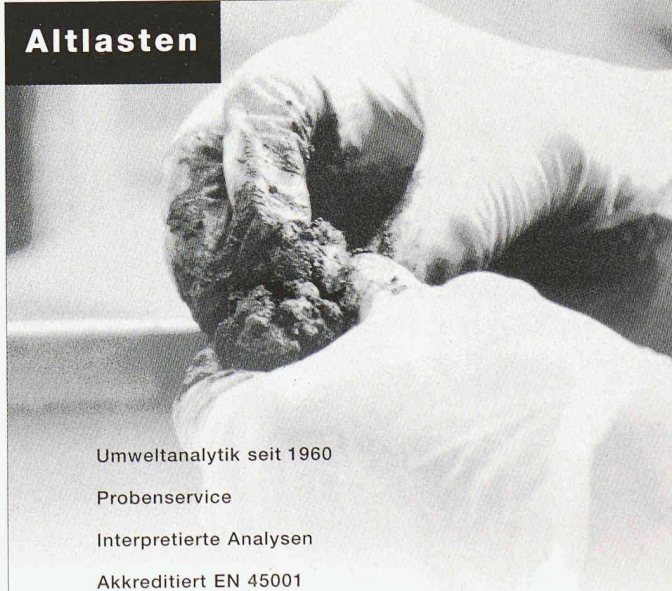
- Parksysteme
- Schrankenanlagen
- Poller
- Verkehrstechnik
- Dienstleistung

Labitzke Schaffner AG
Soodstrasse 55
Postfach 8134 Adliswil
Telefon 01 711 99 44
Fax 01 711 99 43
e-mail info@labitzke.ch

Die Telefonnummer für Inserate im tec 21

**MIT DIESER
NUMMER
VERKAUFEN
SIE MEHR
CAD-LÖSUNGEN:
071 226 92 92**

Altlasten



Umweltanalytik seit 1960

Probenservice

Interpretierte Analysen

Akkreditiert EN 45001

(STS-Nr. 064)

institut bachema
Analytische Laboratorien

Chemische und bakteriologische Untersuchungen:
Wasser, Boden, Abfallstoffe Rütistrasse 22, CH-8952 Schlieren
Telefon 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90, Postadresse: Postfach, CH-8010 Zürich