

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 20: **Deckelbauweise mit Druckluftwasserhaltung**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

### **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.

# FIRIPA Anschlusskörbe: Der vofabrizierte Vorsprung.

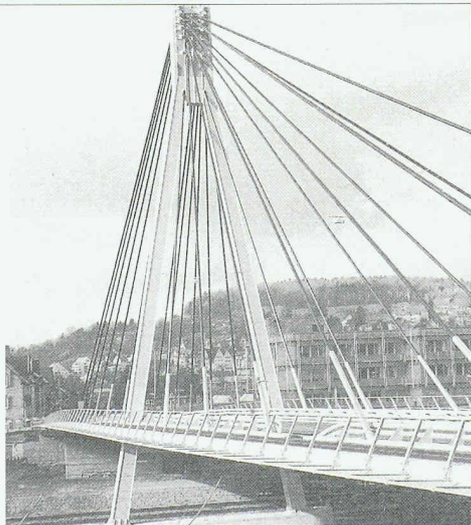


# FISCHER RISTA AG

Ob Streifenfundamente oder Bodenplatten:  
Mit dem 3m langen FIRIPA-Anschlusskorb  
hat **ein Mann** allein das Bewehren voll im  
Griff. Massgenau und sicher sitzt die Beweh-  
rung in kürzester Zeit am richtigen Ort. Und  
da Zeit beim Bauen Geld ist, zahlt sich der  
FIRIPA Anschlusskorb mit Sicherheit aus.  
**Fragen Sie Ihren Fachhändler.**

Fischer Rista AG	5734 Reinach	Tel. 062 771 67 67	Fax 062 771 69 69
RUWA Drahtschweisswerk AG	3454 Sumiswald	Tel. 034 432 35 35	Fax 034 432 35 55
Stahl Gerlafingen AG	4563 Gerlafingen	Tel. 032 674 22 22	Fax 032 674 28 46
Panfer	1522 Lucens	Tel. 021 906 10 30	Fax 021 906 10 31

# Brücken in Stahl



Projekt: Storchbrücke Winterthur Ingenieure: Höltschi + Schürter, Oerlikon

Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.



Tuchschnid Engineering AG  
Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld

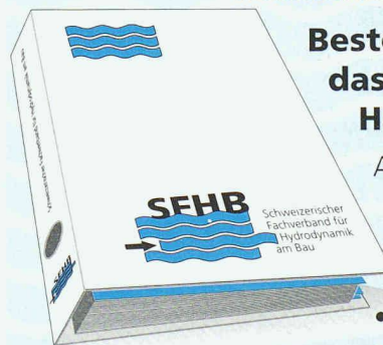
Telefon 052 728 81 11  
Telefax 052 728 81 00

## Höchstdruck-Wasserstrahlen

**Bestellen Sie jetzt  
das neue Verbands-  
Handbuch!**

Als Architekt, Ingenieur  
oder Bauplaner  
finden Sie darin alle  
Informationen über:

- Technik und Verfahren
- Anwendungsbereiche
- Testberichte
- Musterdevis
- Mitgliederliste
- und vieles mehr



Fordern Sie solange  
noch vorrätig ein  
Exemplar zum Preis  
von Fr. 65.-\* an beim:  
(\*exkl. Versandkosten)

## Höchstdruck-Wasserstrahlen



**Schweizerischer  
Fachverband für  
Hydrodynamik  
am Bau**

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

## Höchstdruck-Wasserstrahlen

**GUBER**  
NATURSTEINE

www.guber.ch

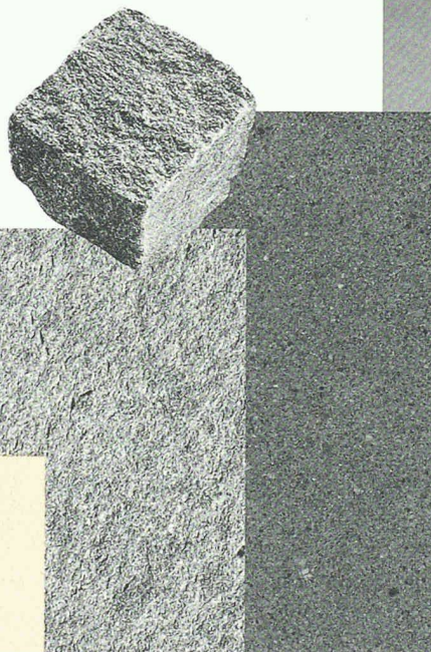
GUBER Natursteine AG  
6055 Alpnach

Tel. 041 670 28 28

Fax 041 670 13 67

E-Mail [info@guber.ch](mailto:info@guber.ch)

**NATURSTEIN MIT PROFIL**



Maublie Creative GmbH - Flims

# PREZINC 500®

## Verzinkter Betonstahl S 500

**Debrunner & Acifer**

**klöckner & co** multi metal distribution

PREZINC 500® ist ein verzinkter, profilierter Betonstahl der Qualität S 500, der in einem besonderen Verfahren hergestellt wird. Dadurch gibt es keine Abplatzungen der Zinkschicht. Profitieren Sie von den herausragenden Eigenschaften und verlangen Sie unsere technischen Unterlagen oder unsere persönliche Beratung.

Überall in Ihrer Nähe!  
Telefon 0844 80 88 18

Internet: [www.d-a.ch](http://www.d-a.ch)



 SMARTEC

## structural monitoring



Lichtwellenleitersensoren  
Strukturüberwachung  
Engineering  
Leitung von  
Überwachungsprojekten  
Fortgeschrittene  
Auswertung von Messdaten

CH-6928 Manno  
Via Pobbiette 11  
Switzerland

Tel. +41 91 610 18 00  
Fax +41 91 610 18 01

e-mail: [smartec@smartec.ch](mailto:smartec@smartec.ch)  
www: <http://www.smartec.ch>

**Gehen Sie eiskalt auf  
Nummer Sicher!**

### Bodengefrieren im Tunnelbau

1000-fach bewährt

- zur Abdichtung
- als Sicherung
- gegen Grundbruch

schnell und zuverlässig

**PanGas – Vorsprung in der  
Gasetechnologie.**

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

kompetent  
rasch  
freundlich

**PanGas**<sup>®</sup>

Hauptsitz  
PanGas  
Postfach, 6002 Luzern  
Tel. 041 319 95 00  
Fax 041 319 95 15

Dagmersellen Winterthur Aigle

BRÜCKENBAU

## DILATEC

### Die Abdichtung am Brückenrand

- Dauerhaft sicher
- Praxisbewährt
- Auf der Baustelle  
verschweisbar



**HUBER+SUHNER**

HUBER+SUHNER AG  
Dichtsysteme  
CH-8330 Pfäffikon/ZH  
Tel. +41 (0)1 952 22 82  
Fax +41 (0)1 952 22 10  
[www.hubersuhner.com](http://www.hubersuhner.com)

# WETTBEWERBE

## Auftraggeber, Betreuer

## Objekt, Aufgabe, Volumen

## Verfahren, Preissumme

### Wettbewerbe

<b>NEU</b> Consiglio di Stato Cantone Ticino Sezione della logistica e degli stabili erariali, via Lugano 23, 6500 Bellinzona, Tel. 091/814 41 80	<b>Palazzo delle Orsoline, Bellinzona TI</b> Ristrutturazione della Sala del Gran Consiglio e locali annessi. Costo stimato: ca. Fr. 2 500 000.–	Projektwettbewerb öffentlich
<b>NEU</b> Aalborg Municipality, Danish Foundation for Culture and Sport Facilities Betreuung: Federation of Danish Architects, Konkurrensecsekretariat, Strandgade 27A, DK-1401 Copenhagen K, Tel +45 32 83 69 00	<b>Aqua-Center, Aalborg (DK)</b>	Projektwettbewerb öffentlich
Markt Meitingen Schlossstrasse 2, D-86405 Meitingen, Tel. +49 8271/81 99-0	<b>Herbertshofen-Nord, Meitingen (D)</b> Städtebauliche Planung des 19,5 ha grossen Areals mit Wohnquartier	Planungswettbewerb Auswahl von 31 Teilnehmenden im Losver- fahren; Preissumme: DM 120 000.–
Comune di Milano Ufficio Concorsi di Progettazione del Comune di Milano, Raffaella Poletti, Melissa Martinelli, E-Mail: concorso.beic@tiscalinet.it Tel. +3902/8901 3883	<b>Europäische Informations- und Kulturbibliothek, Mailand</b>	Realisierungswettbewerb selektiv mit 10 Teilnehmenden Bearbeitungshonorar: je LIT 40 Mio.
Magistrat der Stadt Wien Magistratsabteilung 18, Att: SR Karl Glotter, Rathaus, A-1082 Wien Tel. +43 1/40 00-80 18, Fax 40 00-72 18, post@m18.magwien.gv.at	<b>Entwicklung Randzonen Schloss und Park Schönbrunn, Wien</b>	Ideenwettbewerb offen in zwei Stufen
Einwohnergemeinde Dornach Bauverwaltung, Hauptstrasse 33, 4143 Dornach	<b>Nepomuk, Dornach SO</b>	Investoren- und Architektenwettbewerb selektiv mit 5 bis 10 Teams
Tiefbauamt des Kantons Bern (zusammen mit Gemeinde Münsingen) Oberingenieurkreis II, «Ideenwettbewerb Ortsdurchfahrt Münsingen», Post- fach, 3001 Bern, Tel. 031/634 23 40, Fax 331 96 84	<b>Umgestaltung Ortsdurchfahrt Münsingen BE</b>	offener Ideenwettbewerb mit anschlies- sendem Studienauftrag mit 2 bis 3 Teams Preissumme: Fr. 100 000.–
Freistaat Bayern Staatliches Hochbauamt Wien, Att. Anna Stubenrauch, Seeaustrasse 2, D-80538 München, Tel. +49 89/212 32-250, Fax 212 32-390	<b>Ziviljustizzentrum München</b> HNF: 14 450 m <sup>2</sup>	Realisierungswettbewerb selektiv Preissumme: DM 360 000.–
<b>NEU</b> Baudirektion des Kantons Zürich Hochbauamt, Stab, Walchstrasse 15, 8090 Zürich	<b>Staatsarchiv Zürich</b> Anpassung und Erweiterung	Projektwettbewerb selektiv mit mindestens 8 Teams und anschliessender GU-Submission
Coordinator of the West Kowloon Reclamation, Concept Plan Competition, Rm. 723,7F, North Point Government Offices, 333 Java Road, North Point, Hong Kong, Fax 852/2117 0772, wkrope@pland.gov.hk	<b>Integrated Arts, Cultural and Entertainment District at the West Kowloon Reclamation, Hong Kong</b>	Ideenwettbewerb offen Gesamtpreissumme HK\$ 6,9 Mio.
<b>NEU</b> Schweizerische Bundesbahnen, Infrastruktur Liegenschaften Betreuung: Metron Raumplanung AG, Stahrain 2, Postfach 253, 5201 Brugg	<b>Areal Milchküche, Bahnhof Winterthur ZH</b>	Studienauftrag selektiv mit 5 bis 6 Teams
Land Berlin, Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Abteilung Stadt- und Freiraumentwicklung, «Lénné-Preis», Am Köllnischen Park 3, 10173 Berlin, Tel. 030/90 25 17 21, Fax 90 25 16 04	<b>Peter-Joseph-Lénné-Preis 2001</b> drei Themengebiete	Ideenwettbewerb offen Preissumme 3800 Euro je Thema
Baudirektion des Kantons Zug Hochbauamt, Aabachstrasse 5, Postfach, 6301 Zug Tel. 041/728 54 00, Fax 728 54 09, E-Mail: info.hba@bd.zg.ch	<b>Zentralspital und Pflegezentrum Baar ZG</b>	Gesamtleistungstudienauftrag selektiv (1. Stufe: Ideenwettbewerb) mit maximal 5 Teilnehmenden in der zweiten Stufe

Auch unter: [www.sia.ch](http://www.sia.ch) (Ausschreibungen)

# Autodesk Architectural Desktop Jetzt in der neuesten Version verfügbar!

Das heisst für Sie: intelligentes Planen mit neuester  
Technologie für Architektur und Bauwesen.