

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 10: Alternative Energien

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Geben Sie dem Risiko einen Korb.

**FISCHER
RISTA AG**

FIDECA®, die neuartige Schubbewehrung von Fischer Rista, gibt Gebäuden schon beim Bauen mehr Sicherheit. Die patentierten Schubkörbe mit ihrer wellenförmigen Konstruktion ermöglichen eine kontinuierliche Verankerung. So wird das Risiko des Durchstanzens durch Bodenplatten oder Betondecken ausgeschlossen.

Gerne senden wir Ihnen Bemessungstabellen und Untersuchungsberichte.

Neu!

FIDECA® Schubkörbe:

eine Bewehrung von

Fischer Rista AG

Postfach

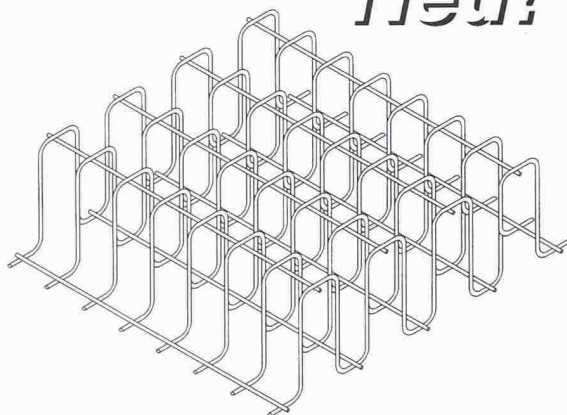
CH-5734 Reinach

Telefon 062 771 67 67

Telefax 062 771 69 69

E-Mail: info@fischer-rista.ch

Internet: www.fischer-rista.ch



**GIS
2002
SIT**

Auskünfte:

GIS/SIT 2002

c/o AKM Congress Service

Tel. 061/686 77 11

Fax 061/686 77 88

e-mail: info@akm.ch

<http://www.akm.ch/gissit2002>

GIS/SIT 2002

GIS macht mobil

19.–21. März 2002

ETH Zürich



Das Schweizer Forum für Geo-Services,
Geo-Information und Geo-Informationssysteme:

- Grösste Schweizer GIS-Fachausstellung
- Vortragsreihen zu Trends und Anwendungen
- Mobile GIS – GIS im Internet
- GIS und Telekommunikation
- GIS für Umwelt- und Raumplanung
- GIS für Werke und Gemeinden
- GIS-Strategie der Schweiz im internationalen Umfeld