

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 4: Schwamendingen revisited

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: 16.03.2025

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

Das tragende Element. EGG-HOLZ KÄLIN AG

Aus Holz.

LIGNATUR

Wir stellen eines der erfolgreichsten Holzbausysteme her.



Egg Holz Kälin AG ist bekannt für praktische, intelligente Lösungen.



Egg Holz Kälin AG
8847 Egg/SZ
Tel. 055 412 28 63
Fax 055 412 71 57

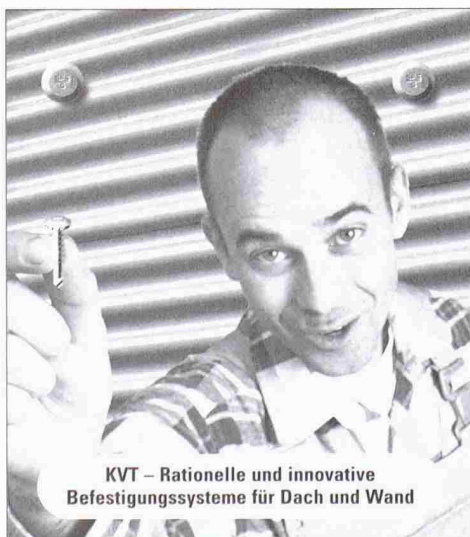
info@eggholz.ch

Die Telefonnummer für Inserate im **tec 21**

MIT DIESER NUMMER VERKAUFEN SIE MEHR FASSADENSYSTEME: 071 226 92 92

Forschung und Entwicklung im Bauwesen

<http://www.zipbau.ch>



KVT – Rationelle und innovative Befestigungssysteme für Dach und Wand

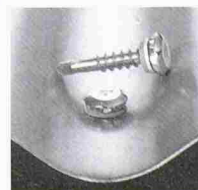
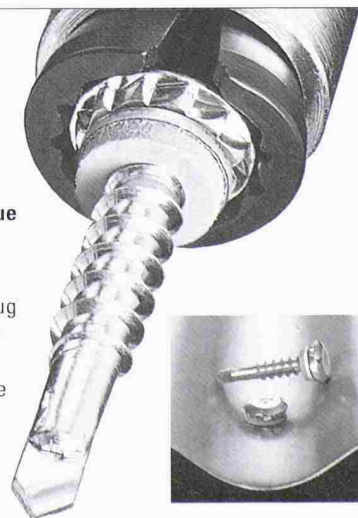
Das neue Antriebssystem SFS-irius®:

Kleines Detail mit grosser Wirkung!

Das ist nicht einfach eine Schraube, sondern der neue Bohrbefestiger mit dem SFS-irius®-Antriebssystem.

Der einzigartige Unterkopftrieb macht den grossen Unterschied. Verliersicherer Halt im Montagewerkzeug reduziert Schraubenverluste, schont Fassadenbleche und ermöglicht selbst unter schwierigsten Bedingungen eine punktgenaue Befestigung. Der unscheinbare Befestigerkopf fügt sich harmonisch ins Fassadenprofil ein.

Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation!



KVT

Koenig Verbindungstechnik AG
CH-8953 Dietikon/Zürich

SWISSBAU Halle 1.1 Stand DO 1

Tel. 01/743 33 33 Fax 01/740 65 66 www.kvt.ch