

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 45: **Ökologie und Baukultur**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

CSD

Raum und Umwelt
Geologie und Geotechnik
Ingenieurwesen
Abfall und Altlasten
Wasser und Abwasser

Niederlassungen in der Schweiz
sowie in Deutschland, Frankreich,
Belgien, Italien und Litauen

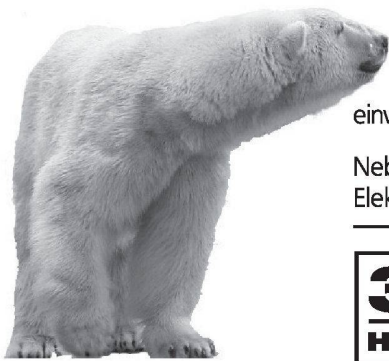
www.csd.ch



Wir gestalten Lebensräume der Zukunft

CSD entwickelt für die Infrastruktur-Vorhaben ihrer Kunden wirtschaftliche Lösungen, die zur Verbesserung der Lebens- und Umweltqualität führen.

UMWELTBERATUNG ■ ALTLASTEN ■ ABWASSER
NACHHALTIGES BAUEN ■ SPEZIALTIEFBAU



Klimaschutz ist planbar!

Ob einfache oder komplexe Aufgabenstellungen – wir garantieren für technisch einwandfreie, innovative Gesamtlösungen. Unsere Stärken: Flexibilität, Erfahrung, Vertrauen.

Nebst den üblichen Planungs- und Ingenieurdienstleistungen im Bereich HLK, Sanitär und Elektro bieten wir ein **umfassendes Angebot im Bereich Physik und Energie am Bau.**

3-PLAN
HAUSTECHNIK

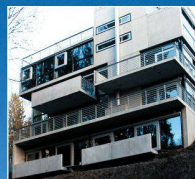
3-PLAN HAUSTECHNIK AG, Fröschenweidstrasse 10, CH-8404 Winterthur,
Telefon 052 234 70 70, Telefax 052 234 70 60, winterthur@3-plan.ch, www.3-plan.ch

3-PLAN HAUSTECHNIK AG, CH-8280 Kreuzlingen, kreuzlingen@3-plan.ch

3-PLAN HAUSTECHNIK GmbH, D-78224 Singen, drei-plan@t-online.de

megabetonstark

Elsäßer produziert mit einer neuen Produktionsanlage. Ihr Vorteil: höchste Präzision, Herstellung und Vertrieb aus einer Hand – just in time. Profitieren Sie von unseren grossformatigen Elementen.



DEFH Bergstrasse,
Zürich



Zellfeldpark, Schenkou



Media Markt, Conthey



Elsäßer
BETON-
BAUTEILE

zuverlässig

individuell

exakt



Egon Elsäßer Bauindustrie KG • D-78187 Geisingen
Tel. +49 (0) 77 04 8 05-0 • www.elsaesser-beton.de

Voll geschützt – voll genutzt



Balkonverglasung System Lumon

Balkone und gedeckte Sitzplätze können in unseren Breitengraden viel zu selten genutzt werden. Oft ist es zu kühl, zu nass, zu windig oder zu laut. Mit einer Balkonverglasung schliessen Sie diese Widrigkeiten aus und gewinnen einen zusätzlichen geschützten Vielzweckraum.

LUMON-Balkonverglasungen von Jansen sind für nahezu alle Balkon- und Sitzplatzformen geeignet. Jedes einzelne Glas ist nach innen drehbar. Dies ermöglicht eine einfache, gefahrlose Reinigung.

Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.

JANSEN

Jansen AG
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk, CH-9463 Oberriet SG
Tel. +41 (0)71 763 91 11, Fax +41 (0)71 761 22 70
www.jansen.com, www.balkonverglasung-lumon.ch,
info@jansen.com



Architekten: Hölzner & Klotzner, I-39012 Meran
Dach: INTEGRAL CREA
Fassade: SWISSPEARL

ALL OVER

Materialeinheit für Dach und Fassade
Faserzement von Eternit (Schweiz) AG

Eternit (Schweiz) AG
www.eternit.ch

