

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 47: **Minergiebauten**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

rascor®

System Engineering für wasserdichte Bauten.

Erfolgreiche Abdichtungslösungen mit RASCOR in Bereichen wie:



*Gewerbe- und
Wohnbau*



Industriebau



Tiefgaragen



*Behälter- und
Bäderbau*



Tunnelprojekte



*Neubauten in und an
bestehenden Bauten*

Durch die über 40-jährige Erfahrung und Spezialisierung auf vorbeugende und sanierende Abdichtung gegen drückendes Wasser, sowie ständige Weiterentwicklung der Produkte und Lösungen, können Sie mit RASCOR nur gewinnen.

Der Name RASCOR steht für Kompetenz und Sicherheit in der Abdichtungstechnik. Wir garantieren Ihnen, dass drückendes Wasser dort bleibt, wo Sie es haben wollen!

RASCOR - Kompetenz in vorbeugender und sanierender Abdichtungstechnik.

Rascor International AG
Gewerbestrasse 4
CH-8162 Steinmaur
Schweiz

Telefon: + 41 (0) 44-857 11 11
Telefax: + 41 (0) 44-857 11 00
E-Mail: info@rascor.com
Internet: www.rascor.com

Planung Haustechnik

Energiekonzept für Minergie-P Bürogebäude

- Heizungsanlage, Erdsondenwärmepumpe mit Freecooling
- Lüftungsanlage, Kreuzstromplattentauscher mit hoher WRG
- Fotovoltaikanlage, dachintegriert

naef energietechnik

Jupiterstrasse 26, 8032 Zürich
Tel. 044 380 36 88
naef@naef-energie.ch

Heizen mit Sonnenenergie und Erdwärme
Das besondere Lebensgefühl

www.s-w.ch

Tel. +41 (0)71 422 45 26
Fax +41 (0)71 422 54 26



Solar- und Wärmepumpentechnik AG
CH – 9230 Flawil, Glatthaldestrasse 15

Herstellung – Planung – Service

- Sole – Wasser Wärmepumpen
- Wasser – Wasser Wärmepumpen
- Luft – Wasser Wärmepumpen
- Wärmepumpe für Prozessanwendungen
- Solaranlagen

Anwendungsbereiche:

∞ **Heizen** ∞ **Kühlen** ∞ **Lüften** ∞ **Warmwasser
aufbereiten** ∞ **Schwimmbad erwärmen**

- Individuelle Anpassung
der Leistung und Leistungsstufen

- Individuelle Anpassung der Steuerung (Möglichkeit die
Heizanlage selbst via Modem zu steuern und überwachen)

- Maßgeschneiderte Wärmepumpen



Persönlich engagiert:

Hansjörg Spörri,
dipl. Ing. HTL STV, Direktor der Papierfabrik Netstal AG,
Netstal, und PTV-Stiftungsrat.



■ Pensionskasse der
Technischen Verbände
SIA STV BSA FSAI USIC
Persönlich. Engagiert. Natürlich.
Telefon 031 380 79 60
www.ptv.ch



**Bohren
Rammen**

**Fundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen**

RISI
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch

holzhausbau

Zimmerer



Trennwände Schreinerei



SIGRIST RAFZ

Telefon 044 879 10 79 Fax 044 879 10 89
info@sigrist-rafz.ch www.sigrist-rafz.ch

HILTI

www.hilti.ch
0844 84 84 86

Brandschutz Symposium

**Mittwoch
5. Dezember 2007
in Nottwil / LU**

**Jetzt anmelden unter:
www.hilti.ch**

In der Schweiz spielt Brandschutz eine wichtige Rolle. An dieser Tagung erfahren Planer, Architekten, Behörden und relevante Unternehmungen, worauf Brandschutz rechtlich beruht, wie es geplant, ausgeführt und kontrolliert wird.

Hilti. Mehr Leistung. Mehr Zuverlässigkeit.



Hilti (Schweiz) AG, Soodstrasse 61, 8134 Adliswil/Zürich