

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft Dossier **(Monarchie)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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

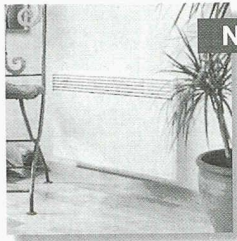
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Eine kleine Auswahl an Produkten aus unserem Lieferprogramm



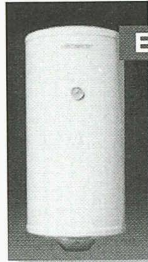
www.starunity.ch
star@starunity.ch

Star Unity AG
Fabrik elektr. Apparate
Elcalor-Elektro-Heizgeräte
CH-8804 Au ZH
Tel. 01 782 61 61
Fax 01 782 61 60



NOBO-Elcalor

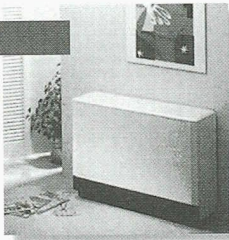
Konvektoren – Direktheizgeräte
mit Thermostat, Schalter
Überhitzungsschutz, Wandgestell,
über 40 Typen



Elektro-Wassererwärmer Wandmodell

Elcalor

Speicherheizgeräte
21 Typen mit 82 verschiedenen
Leistungen



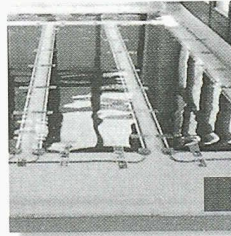
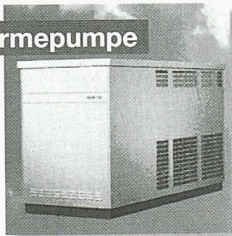
EB-Millimeter-Wärmeboden



80 W/m²,
Zusatzheizung
14 verschiedene
Abmessungen

Die Luft/Wasser-Wärmepumpe

nutzt die Aussenluft als
Energiequelle. Sogar bei
Temperaturen bis -20°C
entzieht die Heizungs-
Wärmepumpe der Luft
noch Heizenergie.



55 W – 180 W/lfm

Flächenheizleiter
für Bodenheizun-
gen, Speicher und
direkt

SUCOTHERM

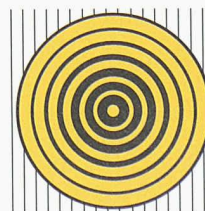
Mit Flumroc-Steinwolle nachhaltig sanieren



Drei Viertel aller Immobilien in der Schweiz stammen aus den 60er, 70er oder 80er Jahren. Die meisten sind zu wenig oder gar nicht gedämmt. Das entsprechende Energiesparpotenzial ist riesig. Unabdingbar für eine nachhaltige Sanierung ist eine ausgezeichnete Wärmedämmung – wenn immer möglich kombiniert mit modernster Haustechnik und mit Solarenergie.

Flumroc-Wärmedämmungen und Rüesch Solartechnik – die ideale Kombination für eine nachhaltige Sanierung. Möchten Sie mehr darüber wissen? Gerne senden wir Ihnen ab Mitte August unsere kostenlose Broschüre «Nachhaltig sanieren und umbauen». Rufen Sie uns einfach an!

Flumroc AG
Postfach
8890 Flums
Tel. 081 734 11 11
Fax 081 734 12 13
info@flumroc.ch
www.flumroc.ch

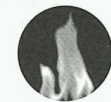
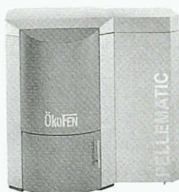


Rüesch

Rüesch Solartechnik AG
Bleicheweg 5
5605 Dottikon
Tel. 056 616 77 00
Fax 056 616 77 19
info@rueschsolar.ch
www.rueschsolar.ch

ÖkoFen. Die meistverkaufte vollautomatische Pelletsheizung Europas.

Als natürlich nachwachsender Rohstoff dient Holz als sauberer Energielieferant der Pelletsheizung. In der Schweiz seit 6 Jahren in Betrieb, zeichnen sich die Pellematic-Anlagen durch modernste Verbrennungstechnik, überdurchschnittliche Betriebssicherheit sowie einfachste Bedienung aus.



GEWINNER DES
ENERGY GLOBE
AWARD 2001

- Geeignet für Alt- und Neubauten bis 35 kW Leistung
- Ideal in Kombination mit Sonnenkollektoren
- Kein Speicher notwendig
- In der Schweiz über 300 Anlagen erfolgreich in Betrieb
- Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung



Bättig Energiesysteme AG
CH-6207 Nottwil
Tel. 041 937 17 33 www.b-energie.ch

Für Wärme aus erneuerbarer Energie

Bevor rohe Kräfte sinnlos walten...

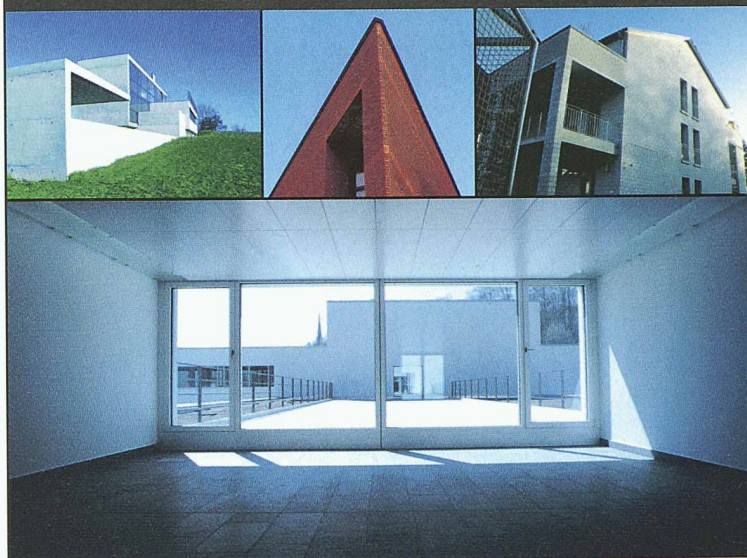


Der Bau- oder Umweltingenieur von heute weiss es: die Zeiten des «Abbruchs» mit brachialer Zertrümmerung, Staub, Erschütterungen und Lärm sind vorbei. Bei Aregger wird geordnet «rückgebaut». Mit spezialisiertem Know-how, grosser Erfahrung und modernstem Gerät vermeiden wir dabei eine Beeinträchtigung der Mitwelt. Es kommt also nur noch darauf an, den richtigen Partner zu wählen. Am besten schon in der Planungsphase. Damit rohe Kraft intelligent dosiert und umweltgerecht zum Einsatz kommt.

AREGGER Rückbau
Im Rückbau der Zeit voraus.

Aregger AG | Spezialist für Rückbau und Altlastensanierung
6018 Buttisholz | Telefon 041 929 50 50
www.aregger-ag.ch | info@aregger-ag.ch

Verlangen Sie unsere Informationsbroschüre zum Thema «Geordneter Rückbau und zeitgemässe Altlastensanierung». Anruf oder eMail genügt.



MASSIVBAU & MINERGIE EIN STARKES TEAM.

→ Die Vorzüge des noch «jungen» Minergie-Baustandards sind bekannt: geringer Energieverbrauch, hoher Komfort und gute Werterhaltung. Die Vorzüge des Massivbaus auch – denn mit denen leben wir schon seit Generationen ... → Gebäude in Massivbauweise sind nachhaltig, d.h., sie halten fast «ewig» (um sich dann noch leicht wiederverwerten zu lassen), sind unterhaltsarm, wärmespeichernd und werterhaltend. → Zudem bieten sie einen hohen Komfort mit angenehmem Raumklima und hohem Schallschutz. Und punkto Gestaltungsmöglichkeiten ist der Massivbau ohnehin unschlagbar. → Also alles ideale Voraussetzungen, um den Minergie-Baustandard durch Massivbau zu erreichen. → Fragen? Das Forum Massivbau informiert:



Forum Massivbau
Weinbergstrasse 49, Postfach, 8035 Zürich
Telefon 01 258 84 74, Telefax 01 258 81 96
info@forum-massivbau.ch, www.forum-massivbau.ch

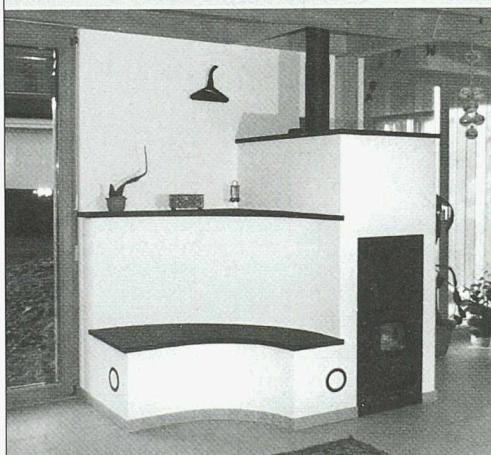
FORUM MASSIVBAU
FORUM CONSTRUCTION DURABLE

CHIQUET

Energietechnik AG

Strahlungswärme
Satellitanlagen
Wärmetauschersysteme

Wärme
aus Sonne
und Holz



Hombergstr. 4
4466 Ormalingen
Tel. 061 985 96 60

ARKITEKTOURS

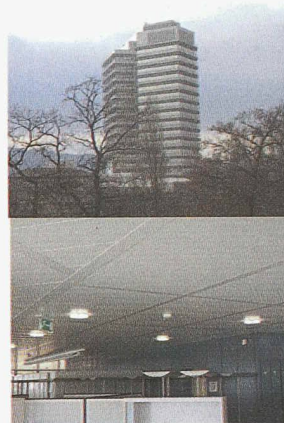
www.arkitektours.com

BVI Innenausbau GmbH

8404 Winterthur,
Telefon:
Fax:
email:
internet:

Römerstrasse 97
052 246 08 00
052 246 08 04
bvi@bluewin.ch

<http://www.bvi-innenausbau.ch/>



BVI Innenausbau GmbH, die Deckenprofis aus Winterthur haben eines der grössten Objekte der Schweiz, MGB – Hochhaus Limmatplatz Zürich mit neuen **Metall-Kühldecken** ausgerüstet. Sämtliche **Abbrüche** und **Entsorgungen** der alten Installationen sowie **Metallbau-arbeiten** ausgeführt,

Wir danken der Bauherrschaft für das Vertrauen und gratulieren zum gelungenen Werk.

Schlanke MINERGIE - Fassaden in Beton.



 **Stüssi AG**
8108 Dällikon ZH

Stüssi Betonvorfabrikation AG
Morgentalstrasse 2, CH-8108 Dällikon
Telefon 01 847 29 40, Telefax 01 847 29 59
www.stuessi-ag.ch, stuessi_ag@bluewin.ch

Voll vorfabriziertes Wohnhaus mit Supraton®-Fassadenaufbau