

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 127 (2001)  
**Heft:** 33/34: Paradiese bauen

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 07.02.2026

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



Heft 35, 31. August 2001

## Themenheft Abwassersanierung Zürich Nord

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT  
Ingénieurs et architectes suisses IAS  
Rue de Bassenges 4  
1024 Ecublens  
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 14  
John Olliver, Françoise Kaestli  
Jean-François Affolter / Piero Mariotti  
Energie: Piles à combustible

L P M

LPM AG  
Labor für Prüfung und  
Materialtechnologie  
Tannenweg 10  
5712 Beinwil am See  
Telefon 062 771 55 55  
Telefax 062 771 55 64  
admin@lpm.ch

**Ihre Zufriedenheit**  
Qualitätsdienstleistungen zum günstigen Preis: schnell - zuverlässig - souverän.

**ist unsere beste Werbung**

Professionelle und präzise Diagnosen bei Bauinstandsetzungen.

**seit über 30 Jahren**

# Der Spiegel des Erfolges

Die Komplexität moderner Metall- und Metall-Glas-Fassaden ist eine Herausforderung für unsere Planungs- und Produktionsspezialisten. Für die optimale Verbindung von Design und Funktionalität bieten wir kreative Lösungen. Kronenberger Fassaden überzeugen bis ins Detail. Unsere Erfahrung und ein hoher Produktionsstandard garantieren Qualität und lange Lebensdauer.

Kronenberger AG  
Ronstrasse 7  
6030 Ebikon  
Fon 041-445 15 15  
Fax 041-445 15 50

**KRONENBERGER**  
Fenster · Fassaden · Metallbau

E-mail [fassaden@kronenberger.ch](mailto:fassaden@kronenberger.ch)  
[www.kronenberger.ch](http://www.kronenberger.ch)  
ISO 9001 / ISO 14001

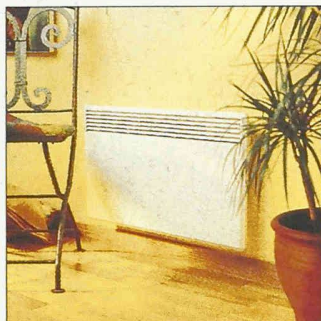
Die Krone steht für Qualität

PPASW



**Produkte aus unserem Lieferprogramm**  
**Produits de notre programme de livraison**

**ELEKTRO-HEIZUNGEN / CHAUFFAGES ELECTRIQUES**



◀ **NOBO**

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

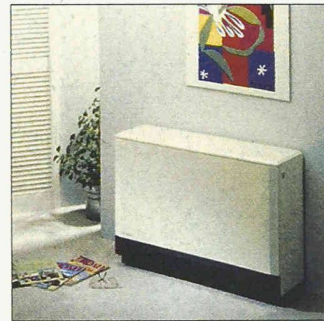
**Convectioneurs – chauffage direct**

– avec thermostat, interrupteur protection contre la surchauffe, fixation rapide, plus de 40 types

◀ **TECHNOTHERM**

**Speicherheizgeräte**  
 21 Typen mit 82 verschiedenen Leistungen

**Les accumulateurs dynamiques**  
 21 types avec 82 différents puissances

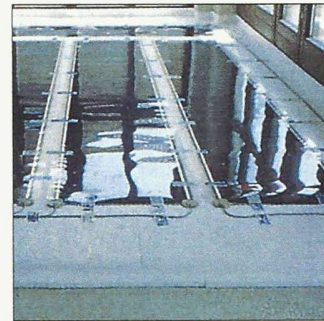


◀ **Direktheizgeräte**

rechteckig oder rund auf Mass gefertigt

**Chauffage direct**

radiateurs tubulaires ou rectangulaires sur mesure



◀ **SUCOTHERM**

55 W – 180 W/lfm

**Flächenheizleiter**

für Bodenheizungen, Speicher und direkt

**Éléments chauffants**  
 pour chauffage par le sol accumulateur et direct

**PHOTOVOLTAIK / WÄRMEPUMPEN**

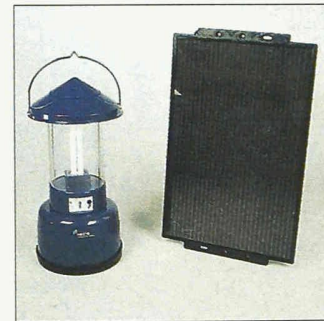


◀ **«SUNNY-TILE»**

**Ein Ziegel mit zwei Funktionen!** Der Ersatz Ihrer bisherigen Ziegel durch den **ENERGIE-ZIEGEL** «Sunny-Tile» ermöglicht Ihnen ab sofort zusätzlich zur Dachfunktion auch noch Ihren eigenen Strom zu produzieren.

**Une tuile – deux fonctions!** En substituant vos tuiles couramment utilisées jusqu'ici, par la **tuile ENERGETIQUE** «Sunny-Tile», vous êtes à même, outre la protection usuelle de votre toiture, de pourvoir en plus et immédiatement, à la génération de votre propre courant électrique.

◀ **MAGIC LATERNE**



◀ **Die Luft/Wasser-Wärmepumpe**

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

**Les pompes à chaleur air/eau pour montage extérieur.**

◀ **Die Sole/Wasser-Wärmepumpe**

nutzt das Erdreich über Erdkollektoren oder Erdsonden als Wärmequelle.

**Pompe à chaleur eau-glycolée/eau.**

