

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 68 (1981)  
**Heft:** 5: Basler Architektur der dreissiger Jahre

## 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:** 24.04.2026

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

# Von A-Z für alternative Heizung und Warmwasserbereitung

Accum Heizung und  
Warmwasserbereitung  
für eine umweltgerechte  
und wirtschaftliche  
Lösung.

Ich interessiere mich  
für  
■ Einzelspeicher  
Accutherm

■ Zentralspeicher-Auto-  
maten (Wasser oder  
Feststoff)

■ Elektro-Boiler

■ Wärmepumpe für  
Gebrauchswarmwas-  
ser-Bereitung

■ Wärmepumpe für  
Heizung

## Accum

Accum AG  
8625 Gossau ZH  
Wärmetechnische Apparate  
Telefon 01 935 15 15



01 935 15 15

Rufen Sie uns an  
oder senden Sie  
uns dieses Inserat.  
Sie erhalten fun-  
dierte Unterlagen  
über moderne  
Warmwasser-  
bereitung.

B2 ♦ 81

# gigatherm

Schweizer Mikrowellen-  
apparate.

**NEU:** mit anwendungs-  
orientierter Leistungsanpassung

10 Jahre  
Schweizer Fabrik-  
Garantie  
2 Jahre  
Voll-Garantie

Grundtyp 1

**giga**therm 1200  
1200-1300  
Watt ML / 1-Teller-Gerät  
Kochraummasse  
Breite 380 mm / Tiefe 315 mm /  
Höhe 175 mm

Grundtyp 2

**giga**therm 1500  
3300 Watt EL / 1500-1600  
Watt ML / 1-Teller-Gerät  
Kochraummasse  
Breite 380 mm / Tiefe 315 mm /  
Höhe 175 mm

Grundtyp 3

**giga**therm 2000 S  
5800 Watt EL / 2400-2500  
Watt ML / 4-Teller-Gerät  
Kochraummasse  
Breite 485 mm / Tiefe 405 mm /  
Höhe 220 mm

Grundtyp 4

**giga**therm 3000  
6500 Watt EL / 3000-3200  
Watt ML / 4-Teller-Gerät  
Kochraummasse  
Breite 485 mm / Tiefe 405 mm /  
Höhe 220 mm

Grundtyp 5

**giga**therm Mammut  
6000 Watt EL / 2800-3000  
Watt ML / 4-6-Teller-Gerät  
Kochraummasse  
Breite 560 mm / Tiefe 310 mm /  
Höhe 220 mm



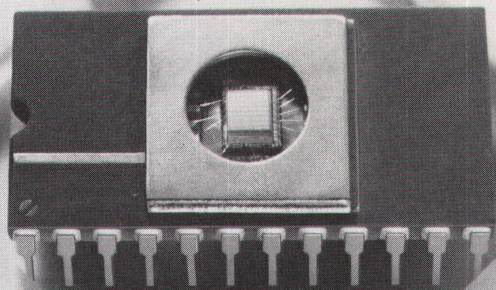
**giga**therm  
Gigatherm Mikrowellenapparate AG  
Werk Grub  
9035 Grub AR  
071-913737



# Schindler Miconic



Die Aufzugssteuerung,  
die entscheidend schneller  
entscheidet:  
**Miconic® – programmierbar.**



Mit neuer Technologie wird Leistung optimiert. Die Schindler-Forschung präsentiert auf dieser Ebene Beispiele. International. Serienreife Produkte zeigen, dass im Aufzugsbau die Zukunft bereits programmiert ist. Die neue Mikroprozessor-Steuerung Miconic® ist das aktuellste Beispiel für den Entwicklungs- und Produktionsvorsprung von Schindler. Weltweit. Miconic® ist eine programmierbare Steuerung für Einzelaufzüge und Gruppen. Sie ist ebenso für kleine wie auch für Hochleistungs-Anlagen geeignet. Ihre elektronischen Funktionen sind auf kleinstem Raum untergebracht. Die austauschbaren Software-Module erlauben eine individuelle Anpassung der Steuerungsaufgaben an die Verkehrsverhältnisse im Gebäude. Das ist die Technik der Zukunft – leistungsstark und zuverlässig. Eine Entwicklung von Schindler. Sprechen Sie mit den Fachleuten des Unternehmens, das Massstäbe setzt: Schindler – Nr. 1 in Europa. Ihr Partner, der auf alle Aufzugsfragen eine zukunftssichere Antwort hat.

**Schindler+Schlieren-Aufzüge AG**  
6030 Ebikon  
Regionaldirektionen in Basel, Bern, Genève,  
Lausanne, Luzern, St. Gallen und Zürich