

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 74 (1987)
Heft: 7/8: Le Corbusiers Erbe : rot-weiße Fragmente = Fragments en rouge et blanc = Red and white fragments

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

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

Wir treiben's mit Sicherheit bunter...



Auf der Treppe, in der Halle, auf dem Balkon, vor der Garage. Überall dort, wo Geländer und guter Halt gefragt sind.

Wir treibens bunt, zur Freude von Architekten und Bauherren. In Rot, in Blau, in Weiss, in Grün, in Gelb. In allen Tönen aus der RAL-Farbenpalette.

Normgeländer

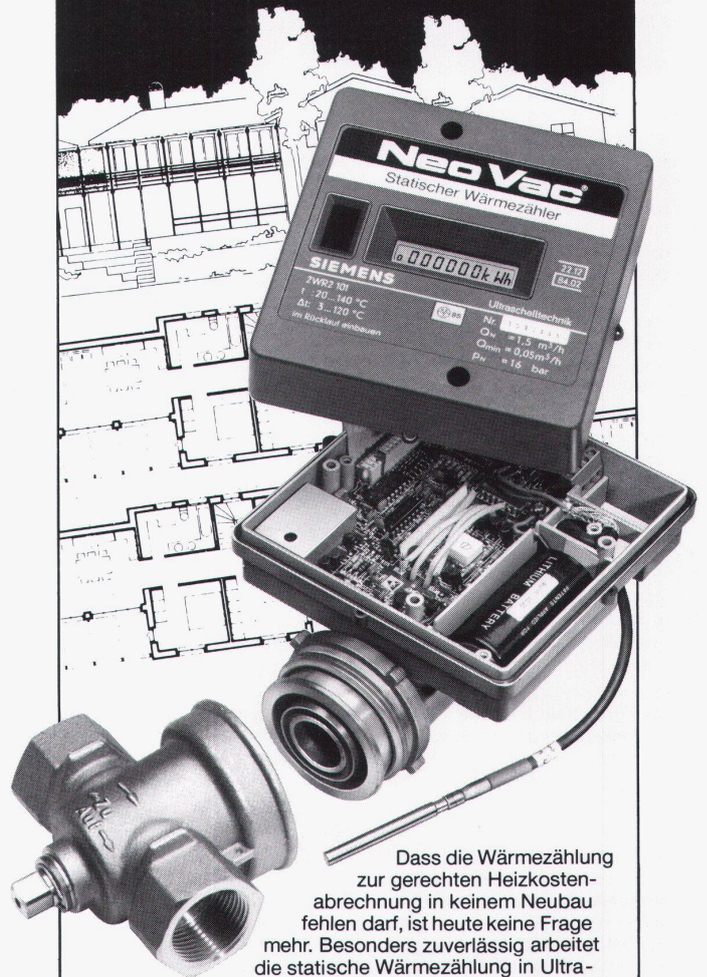
Reinhard Normgeländer sind funktionell und qualitativ hervorragend. Ein Spass zum Planen. Eine quicklebendige Architektur. In Wohn-, Büro- und Industriebauten. In Spitälern, Schulhäusern usw. Mit dem Reinhard Ausmass- und Montageservice. **Verlangen Sie Offerten und Unterlagen. Tel. 041 66 33 22**

reinhard

Reinhard AG
Fabrik für Metallnormelemente
6072 Sachseln
041 66 33 22

Normgeländer

„Wer für die Zukunft plant, plant auch die Wärmezahlung in Ultraschall-Technik...“



Dass die Wärmezahlung zur gerechten Heizkostenabrechnung in keinem Neubau fehlen darf, ist heute keine Frage mehr. Besonders zuverlässig arbeitet die statische Wärmezahlung in Ultraschalltechnik für die Erfassung einzelner Heizkreise. Die Messungen sind sehr präzise. Im Zähler gibt es keine beweglichen Teile, die Störungen verursachen könnten. Die Installation ist problemlos und die Ablesung komfortabel. Mehr über die SIEMENS Ultraschall-Wärmezahlung von der NeoVac erfahren Sie im Prospekt, den wir Ihnen auf Anruf gerne zustellen.

NeoVac®
für die perfekte Wärmemessung

NEOVAC Wärmemess AG
9463 Oberriet, Telefon 071/78 18 91

Coupon

Senden Sie mir Ihren Prospekt mit Ausschreibungstext

Name/Firma: _____

Adresse: _____