

**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art  
**Band:** 55 (1968)  
**Heft:** 6: Bauen und Formen mit Kunststoff - Das Lebenswerk von Pierre Jeanneret

## 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:** 29.01.2025

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





## Was der Architekt zum Personalproblem beitragen kann

Menschen, die sich an ihrem Arbeitsplatz wohlfühlen, leisten mehr. Und dies während vollen 8 Stunden im Tag.

Lärm und verbrauchte Luft führen zu vorzeitiger Ermüdung, selbst bei gutem Willen. Leider kann man aber nicht jedem Mitarbeiter seine eigene stille Klausur geben. Deshalb gilt es, den Raum soweit als möglich zu unterteilen (z. B. mit mobilen Trennwänden), den Lärm zu absorbieren, die Luft zu klimatisieren und den Arbeitsplatz richtig zu beleuchten.

Für jedes einzelne dieser Probleme, aber auch für alle zusammen gibt es eine ideale Lösung: die Gema-Metaldecke. Darum wählen immer mehr Architekten für Verwaltungsgebäude Gema-Metaldecken. Und haben Erfolg damit.

Wer baut plant... wer plant prüft...  
und wer prüft  
wählt die Gema-Metaldecke

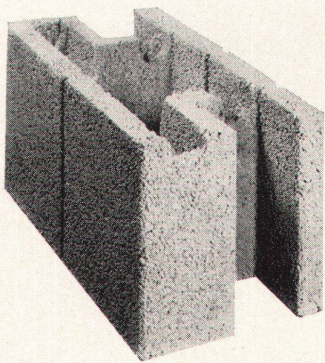


Gema AG, Metaldecken  
CH-9015 St.Gallen, Tel. 071/311313  
Gema Bauelemente Ges. m. b. H.  
A-1100 Wien  
Rotenhofgasse 49, Tel. 641734  
Gema Apparatebau GmbH  
D-6832 Hockenheim



## LOMA-Bausteine

aus Leca



Das einwandfreie Isoliermauerwerk

— hilft dank rationeller Methode  
Zeit und Baukosten sparen

Verlangen Sie Prospekte oder unverbindliche  
Beratung bei:

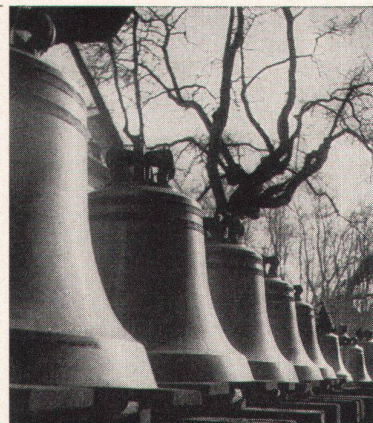


**Helvetia-Baustoff AG, Rothrist**  
Telephon (062) 7 44 55

Glocken- und Kunstgießerei

## H. Rüetschi AG Aarau

Die bewährte Firma für  
alle Glockenfragen sowie  
für Bild-, Statuen- und  
Reliefguß



## Aktuell und interessant

Wertvolle und nützliche Anregungen und umfassende Orientierung über die neuesten Baumaterialien und Konstruktionselemente in der

## Schweizer Baumuster-Centrale Zürich

Älteste, größte und vielseitigste ständige Baufachausstellung in der Schweiz (bestehend seit über 30 Jahren; Ausstellungsfläche etwa 2200 m<sup>2</sup>; über 950 beteiligte Firmen).

8001 Zürich, Talstraße 9, Telephon (051) 237688, Eintritt frei



## Keller-Metallbau St.Gallen



**Metallfassaden und Metallfenster**

Hochschule St.Gallen. Projektierung der Fassade- und Fensterkonstruktionen. Fenster, Pfeiler, Brüstungsverkleidungen, Vordach und Eingangspartie in Eisen.  
Abbildung: Stahl-Glas-Komposition in der Aula von Coghuf.

Keller-Metallbau  
St.Jakob-Str. 11, St.Gallen  
Telefon (071) 24 82 33