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 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: 28.11.2025

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 Klause 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-Metalldecke. Darum wählen immer mehr Architekten für Verwaltungsgebäude Gema-Metalldecken.
Und haben Erfolg damit.

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



Gema AG, Metalldecken 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

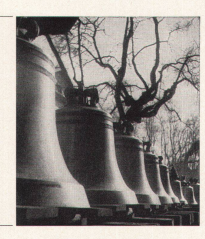
Verlangen Sie Prospekte oder unverbindliche Beratung bei:



Helvetia-Baustoff AG, Rothrist Telephon (062) 74455 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 m²; über 950 beteiligte Firmen).

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

Keller

Keller-Metallbau St.Gallen



Metallfassaden und Metallfenster

Hochschule St.Gallen. Projektierung der Fassaden- 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