Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 56 (1969)

Heft: 6: Einbauten - Umbauten

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: 14.12.2025

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

Was sagen Sie zu 2 Wochen Montagezeit? Bluff?

Tatsache! Denn für die Detailplanung dieses Lagerhauses brauchten wir nur 6 Wochen. Für die Fabrikation 2 Monate. Für die Rohbaumontage ganze 2 Wochen. Und dies bei einem 2geschossigen Lagerhaus von 50 Meter Länge und 30 Meter Breite. Das sind Tatsachen, die in einer Gesamtbauzeit von weniger als 6 Monaten realisiert wurden.



Lagerhalle 30 x 50 m, 2geschossig Bauherr Karit AG Kriens Architekt M. Wandeler dipl. Arch. SIA Luzern Ingenieur Weder, Prim + Schelbert Zug

Weshalb baut Peikert so schnell und erst noch billiger und besser?
Weil alle Elemente völlig witterungsunabhängig mit arbeitssparenden Methoden und Einrichtungen in unserem Werk hergestellt werden, aus hochwertigem Beton.
Weil alle elektrischen und sanitären Leitungen, Aussparungen, Befestigungselemente usw. massgenau

eingelegt werden. Weil alle Elemente sauber sind, mit glatter Oberfläche, die weder behandelt noch gestrichen werden müssen.

Weil alle Verbindungen und Fugen unseres Systems ausgeklügelt sind und sich bewährt haben. Doch besser als alle Theorie beweist die Praxis die Wirtschaftlichkeit unserer Bausysteme. Wohlverstanden: ganz ohne Bluff.

PEIKERT

Peikert Bau AG 6300 Zug Industriestrasse 22 Telefon 042 4 93 93



Keller-Metallbau St.Gallen



Vordachkonstruktionen und Metallfassaden

Metallbauarbeiten an einer Tankstelle. Projektierung und Ausführung der selbsttragenden Vordachkonstruktion, der Metallfassade und der Eingangspartien in broncefarbenem Leichtmetall.

Keller-Metallbau St.Jakob-Str. 11, 9000 St.Gallen Telefon 071 24 82 33

