

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 22 (1968)

Heft: 6: Flächentragwerke und Seilnetzkonstruktionen = Constructions en surfaces porteuses et en réseaux de câbles = Light-weight surface and cable net structures

Titelseiten

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: 23.02.2026

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

Flächentragwerke und Seilnetzkonstruktionen

Constructions en surfaces porteuses et en
réseaux de câbles
Light-weight surface and cable net
structures

Heinz Isler, Burgdorf

Roger Taillibert, Paris
Rolf Störmer, Bremen,
Frei Otto, Bernd-Friedrich Romberg,
Uwe Röder, Berlin

Rudolf Brylka, Essen
Achille und Pier Giacomo Castiglioni,
Mailand

René Sarger, Paris

Roger Taillibert, Paris, Frei Otto, Berlin

Georg Lippsmeier, Starnberg

Felix Candela, Mexico

Schalenkonstruktion

Zur Modellstatik von Schalenkonstruk-
tionen, Gartenzentrum in Clause bei Paris
Schwimmhalle Deauville
Überdachung eines Wellenbades
in Borkum

Pneumatische Konstruktion

Konstruktion pneumatischer Hallen
Mobiler Informationspavillon der RAI

Vorgespannte Hängedächer

Seilkonstruktionen,
Anmerkungen eines Ingenieurs
Stadion Farahabad
Temporäre Schwimmbadüberdachung
in Paris
Ausstellungspavillon für mehrmalige
Verwendung

Aktualität

Olympische Sporthalle Mexico-City

