

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **IABSE reports of the working commissions = Rapports des commissions de travail AIPC = IVBH Berichte der Arbeitskommissionen**

Band (Jahr): **22 (1975)**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ASSOCIATION INTERNATIONALE DES PONTS ET CHARPENTES
INTERNATIONALE VEREINIGUNG FÜR BRÜCKENBAU UND HOCHBAU
INTERNATIONAL ASSOCIATION FOR BRIDGE AND STRUCTURAL ENGINEERING

**RAPPORTS DES COMMISSIONS DE TRAVAIL
BERICHTE DER ARBEITSKOMMISSIONEN
REPORTS OF THE WORKING COMMISSIONS**

VOLUME - BAND 22

S Y M P O S I U M

**Structures en acier et mixtes conçues pour l'usage
Nutzungsgerechtes Bauen im Stahl- und Stahlverbundbau
Steel and Composite Structures for User Needs**

DRESDEN - 1975

Editeur • Verleger • Publisher

Association Internationale des Ponts et Charpentes
Internationale Vereinigung für Brückenbau und Hochbau
International Association for Bridge and Structural Engineering

Haldeneggsteig 4, Zurich, Switzerland

Printed in German Democratic Republik

I-12-4/Ag 238-03-76