

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **IABSE publications = Mémoires AIPC = IVBH Abhandlungen**

Band (Jahr): **31 (1971)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

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.

Table des matières - Inhaltsverzeichnis - Table of Contents

<p>S. O. ASPLUND, Sweden English</p> <p>Flambement latéral des arcs Seitliches Bogenknicken Lateral Buckling of Arches</p>	1
<p>SANTI P. BANERJEE, India English</p> <p>Influences différentielles du retrait aux structures composées Differentielle Schwindeinflüsse bei Verbundbauten Differential Shrinkage Effects in Composite Structures</p>	15
<p>VLADIMIR CERVENKA, KURT H. GERSTLE, Czechoslovakia/USA English</p> <p>Analyse non-élastique de plaques acier/béton: Théorie 1 Unelastische Analyse von Stahlbetonscheiben: Theorie 1 Inelastic Analysis of Reinforced Concrete Panels: Theory 1</p>	31
<p>PHILLIP L. GOULD, SENG-LIP LEE, USA/Thailand English</p> <p>L'hyperboloïde reposant sur piliers sous les charges du vent Durch Stützen getragene Hyperboloïde unter Windlast Column-Supported Hyperboloids Under Wind Loading</p>	47
<p>CONRAD P. HEINS, FRANCIS A. MURAD, USA English</p> <p>Essai de fatigue sur les poutres métalliques sous l'effet d'amplitudes variables Ermüdungsversuche an Stahlträgern mit variabler Amplitude Variable Amplitude Fatigue Studies on Steel Beams</p>	65
<p>JOSEPH L. KRAHULA, USA English</p> <p>Solutions de problèmes d'élasticité bidimensionnels sans emploi de la fonction de tension Lösungen zweidimensionaler Elastizitätsprobleme ohne Benützung der Spannungsfunktion Solutions of Two Dimensional Problems of Elasticity Without Use of the Stress Function</p>	81

VIII

- R. MAQUOI, CH. MASSONNET, Belgique Français 91
- Théorie non-linéaire de la résistance postcritique des grandes poutres en caisson raidies
Nichtlineare Theorie der überkritischen Festigkeit grosser ausgesteifter Kastenträger
Non-Linear Theory of Postbuckling Resistance of Large Stiffened Box Girders
- R. MAQUOI, Belgique Français 141
- Essais de détermination des flèches initiales des panneaux raidis des grands ponts en caisson
Versuche zur Bestimmung der anfänglichen Pfeilhöhen an ausgesteiften Feldern grosser Kastenträger
Test Carried out for Determining the Initial Cambers of Stiffened Panels of Large Box Girders
- TSUTOMU USAMI, THEODORE V. GALAMBOS, Japan/USA English 153
- Colonnes composées de cornières chargées excentriquement
Aussermittig belastete Stahlstützen aus einzelnen Winkelprofilen
Eccentrically Loaded Single Angle Columns
- C. K. YU, L. TALL, USA English 185
- Colonnes en acier A 514
A 514 Stahl-Stützen
A 514 Steel Beam-Columns