

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **33 (1973)**

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>G. ABDEL-SAYED, A. A. AGLAN English</p> <p>Flambage torsionnel latéral non-élastique de colonnes Unelastisches seitliches Torsionsknicken von Stützen Inelastic Lateral Torsional Buckling of Beam Columns</p>	<p>1</p>
<p>K. M. A. ALAM, T. HONGLADAROMP, S. L. LEE English</p> <p>Ponts courbes en poutres-caissons avec parois intermédiaires et supports Gekrümmte Kastenträger-Brücken mit Querwänden und Auflagern Curved Box Girder Bridges with Intermediate Diaphragms and supports</p>	<p>17</p>
<p>W. F. CHEN, C. H. CHEN English</p> <p>Analyse de colonnes tubulaires remplies de béton Analyse betongefüllter rohrförmiger Stützen Analysis of Concrete-Filled Steel Tubular Beam Columns</p>	<p>37</p>
<p>J.-C. DOTREPPE, W. C. SCHNOBRICH, D. A. PECKNOLD English</p> <p>Analyse non-élastique par couches de plaques en béton armé selon la méthode des éléments finis Nichtelastische, schichtweise Berechnung von Stahlbetonplatten nach der Methode der endlichen Elemente Layered Finite Element Procedure for Inelastic Analysis of Reinforced Concrete Slabs</p>	<p>53</p>
<p>SIDNEY A. GURALNICK English</p> <p>Défaillance incrémentale sous des conditions de décharge partielle Zunehmendes Versagen unter teilweisen Entlastungsbedingungen Incremental Collapse under Conditions of Partial Unloading</p>	<p>69</p>
<p>A. HRENNIKOFF English</p> <p>Analyse de toits en plaques pliées et en forme de coques cylindriques Analyse gefalteter Platten- und zylindrischer Schalendächer Analysis of Folded Plate and Cylindrical Shell Roofs</p>	<p>85</p>

VIII

- Z. KAJITA, Y. K. CHEUNG English 101
Analyse par éléments finis de ponts à câbles
Berechnung von Schrägkabelbrücken mit Hilfe finiter Elemente
Finite Elemente Analysis of Cable-Stayed Bridges
- H. KISHAN, R. W. TRAILL-NASH English 113
Calcul de l'influence et de la charge de ponts d'autoroutes moyennant coordonnées modales
Berechnung des Einflusses und der Belastung von Autobahnbrücken mittels modaler Koordinaten
Calculation of Response and Loading of Highway Bridges from Modal Coordinates
- B. O. KUZMANOVIĆ, N. WILLEMS English 131
Dimensionnement automatique optimal de cadres plastiques
Automatische optimale Bemessung plastischer Rahmen
Automatic Optimum Plastic Frame Design
- N. NAGARAJU, K. S. JAGADISH, K. T. SUNDARA RAJA IYENGAR English 149
Le comportement dynamique de ponts en poutres articulées sous l'influence de charges mouvantes
Das dynamische Verhalten von Gerberträgerbrücken unter bewegten Lasten
Dynamic Behaviour of Cantilever Bridges under Moving Loads
- D. A. NETHERCOT English 173
Flambage latéral de poutres côniques
Seitliches Knicken verjüngter Träger
Lateral Buckling of Tapered Beams
- J. SZABÓ, M. BERÉNYI Deutsch 193
Théorie et pratique du calcul de constructions en câbles
Theorie und Praxis der Berechnung von Seilkonstruktionen
Theory and practice of calculation of cable structures
- J. H. WYNHOVEN, P. F. ADAMS English 209
Déplacements torsionnels de structures à plusieurs étages
Torsionsverschiebungen in mehrstöckigen Bauten
Torsional Displacements in Multi-Storey Structures