

Zeitschrift: IABSE journal = Journal AIPC = IVBH Journal
Band: 8 (1984)

Register: IABSE periodica 1984: table of contents

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

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

IABSE PERIODICA	1984:	Table of Contents
PERIODICA AIPC	1984:	Table des matières
IVBH PERIODICA	1984:	Inhaltsverzeichnis

IABSE PERIODICA

IABSE PERIODICA are published from 1977 on on a quaterly basis and mailed to IABSE members subscribing them.

They present articles related to one of the series:

- Surveys
- Journal
- Proceedings
- Structures
- Bulletin

PERIODICA AIPC

Les PERIODICA AIPC paraissent dès 1977 quatre fois par an et sont envoyés aux membres AIPC avec abonnement. Ils contiennent des articles classés dans les séries:

- Revues
- Journal
- Mémoires
- Constructions
- Bulletin

IVBH PERIODICA

Die IVBH PERIODICA erscheinen seit 1977 viermal jährlich und werden den IVBH-Mitgliedern mit Abonnement geschickt. Sie enthalten Artikel aus den Reihen:

- Berichte
- Journal
- Abhandlungen
- Bauwerke
- Bulletin

Editor – Publisher – Advertising
 Rédacteur – Editeur – Annonces
 Redaktion – Herausgeber – Inserate



IABSE – AIPC – IVBH

ETH-Hönggerberg
 CH-8093 Zürich, Switzerland

Tel.: 01/377 26 47
 Telex: 822 186 IABS CH
 Telegr.: IABSE, CH-8093 Zurich

IABSE PERIODICA 1984: Table of Contents
PERIODICA AIPC 1984: Table des matières
IVBH PERIODICA 1984: Inhaltsverzeichnis

IABSE SURVEYS – REVUES AIPC – IVBH BERICHTE

S-25/84 J. Blaauwendraad

Construction Industry and the Future of Informatics
Industrie de la construction et futur de l'informatique
Die zukünftige Rolle der Informatik in der Bauindustrie

**S-26/84 G.P. Tilly
D.W. Cullington
R. Eyre**

Dynamic Behaviour of Footbridges
Comportement dynamique des passerelles
Dynamisches Verhalten von Fussgängerbrücken

S-27/84 H. Mathieu

Les techniques de vérification des projets des structures
Vorgehensweisen bei der Prüfung von Projekt-Unterlagen
Techniques for Checking Structural Designs

S-28/84 K. Gertis et al.

Reports on Important Conferences on Energy Related Subjects
Rapports sur d'importantes conférences traitant des questions d'énergie
Berichte über wichtige Veranstaltungen zur Frage des Energiebedarfs

**S-29/84 I.F.C. Smith
M.A. Hirt**

Fatigue Design Concepts
Concepts du dimensionnement à la fatigue
Konzepte des Ermüdungsnachweises

**IABSE JOURNAL – JOURNAL AIPC –
IVBH JOURNAL**

J-22/84 J. Tuman, Jr.

Technological Revolution in International Project Management
Révolution technologique dans la gestion de projets internationaux
Technologische Revolution bei der Leitung internationaler Projekte

J-23/84 D.S. Dallas

Commissioning – The Final Stage of a Project
Mise en service – la dernière étape d'un projet
Inbetriebsetzung – die letzte Projektphase

J-24/84 A. Schub

Qualitätssicherung als Aufgabe des Baumanagements
Quality Assurance as a Task of Construction Management
Assurance de la qualité, élément de la gestion de la construction

**J-25/84 L.P. Sikkel
P.A. Erkelens**

Productivity and Productivity Factors in the Building Industry
Productivité et facteurs de productivité dans l'industrie de la construction
Produktivität und Produktivitätsfaktoren in der Bauindustrie

**IABSE PROCEEDINGS – MEMOIRES AIPC –
IVBH ABHANDLUNGEN**

P-71/84 Y. Nakayama

Cable-Stayed Bridge with New Vierendeel-Type Girder
Pont haubanné avec un nouveau type de poutre Vierendeel
Schrägseilbrücke mit einem neuen Typ von Vierendeel-Träger

**P-72/84 R. Narayanan
N.G.V. Der Avanessian**

Design of Slender Webs Containing Circular Holes
Calcul des âmes élancées présentant des ouvertures circulaires
Berechnung von schlanken Stegen mit kreisförmigen Aussparungen

**P-73/84 S.L. Bakoss
R.I. Gilbert
V.A. Pulmano**

Long-Term Deflections of Reinforced Concrete Frames
Déformation à long terme de cadres en béton armé
Langzeitverformungen von Rahmen aus Stahlbeton

**P-74/84 G.C. Gosselin
M.U. Hosain**

Failure of Stub-Girders due to Longitudinal Shear
Rupture de poutres «stub» due à un cisaillement longitudinal
Bruch von «Stub»-Trägern infolge Längsschub

P-75/84 R. Cantieni

Dynamic Load Testing of Highway Bridges
Essais dynamiques sur des ponts routiers
Dynamische Belastungsversuche an Strassenbrücken

P-76/84 S. Swaddiwudhipong
S. T. Quek
T. Balendra
S. L. Lee

Analysis of Asymmetric Structures by Galerkin Technique

Analyse de structures asymétriques par la méthode Galerkin
 Anwendung des Verfahrens von Galerkin auf hohe Bauten

P-77/84 C. B. Thürlimann

Design of Reinforced Concrete Columns Subjected to Imposed End Deformations

Dimensionnement des colonnes en béton armé soumises à des déformations imposées
 Bemessung von Stahlbetonstützen bei aufgezwungenen Endverformungen

P-78/84 D. Manolakos

Lower-bound Solutions for Laterally Loaded Rectangular Plates

Charge transversale et uniformément répartie des plaques rectangulaires
 Traglast von Rechteckplatten mit gleichmässig verteilter Querbelastung

P-79/84 K. Thomsen

Water Tower at Tyrsted, Denmark

Réservoir d'eau à Tyrsted, Danemark
 Wasserturm in Tyrsted, Dänemark

P-80/84 H. R. Schalcher et al.

Using Computers in the Design of Structures

Application des ordinateurs dans la conception des structures porteuses
 Anwendung von Computern beim Entwurf von Tragkonstruktionen

P-81/84 E. Happold
F. Leonhardt
F. Wenzel

Towards Better Education of Civil Engineers

Vers une meilleure formation des ingénieurs civils
 Wege zu einer besseren Ausbildung für Bauingenieure

IABSE STRUCTURES – CONSTRUCTIONS AIPC – IVBH BAUWERKE

C-29/84

Structures in Canada

Constructions au Canada
 Bauwerke in Kanada

C-30/84

Industrial Cranes

Ponts-roulants
 Industriekräne

C-31/84

Storage Tanks

Réservoirs
 Behälter

C-32/84

Recent Structures

Constructions récentes
 Neuzzeitliche Bauwerke

IABSE BULLETIN – BULLETIN AIPC – IVBH BULLETIN

B-29/84

B-30/84

B-31/84

B-32/84

The IABSE BULLETINS present administrative and technical information

Les BULLETINS AIPC contiennent des informations administratives et techniques

Die IVBH BULLETINS enthalten administrative und technische Informationen

PERIODICA 1/1984
(February 1984)

S-25/84

J-22/84

P-71/84
P-73/84

P-72/84

C-29/84

B-29/84

PERIODICA 2/1984
(May 1984)

S-26/84

J-23/84

P-74/84

C-30/84

B-30/84

PERIODICA 3/1984
(August 1984)

S-27/84
S-28/84

J-24/84

P-75/84

P-76/84

C-31/84

B-31/84

PERIODICA 4/1984
(November 1984)

S-29/84

J-25/84

P-77/84
P-79/84
P-81/84

P-78/84
P-80/84

C-32/84

B-32/84

Leere Seite
Blank page
Page vide