

**Zeitschrift:** IABSE bulletin = Bulletin AIPC = IVBH Bulletin  
**Band:** 9 (1985)

**Register:** IABSE periodica 1985: 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:** 08.11.2024

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



**IABSE PERIODICA**

**1985:**

**Table of Contents**

**PERIODICA AIPC**

**1985:**

**Table des matières**

**IVBH PERIODICA**

**1985:**

**Inhaltsverzeichnis**

**IABSE PERIODICA**

IABSE PERIODICA are published from 1977 on on a quarterly 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 1985:** Table of Contents  
**PERIODICA AIPC 1985:** Table des matières  
**IVBH PERIODICA 1985:** Inhaltsverzeichnis

**IABSE SURVEYS – REVUES AIPC – IVBH BERICHTE**

**S-30/85 E. Giangreco**

**Continuing Education of Structural Engineers**

Formation continue dans le domaine du génie des structures

Weiterbildung statisch-konstruktiv tätiger Ingenieure

**S-31/85 P. Dubas  
R. Maquoi  
Ch. Massonnet**

**Behaviour and Design of Steel Plated Structures**

Comportement et dimensionnement des structures formées de tôles d'acier

Tragverhalten dünnwandiger Stahlkonstruktionen und deren Bemessung

**S-32/85 G.L. Kulak  
J.W. Fisher**

**Behavior of Slip-Resistant Bolted Joints**

Comportement des assemblages boulonnés résistant par frottement

Verhalten von Reibungsverbindungen

**S-33/85 J. Schneider**

**Hazard Scenarios and Structural Design**

Scénarios de danger et dimensionnement de structures

Gefährdungsbilder und Tragwerksbemessung

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

**J-26/85 R.q. Xiu  
J.y. Lin  
Q.I. Qu**

**Chongqing Yangzi River Bridge, China**

Pont Chongqing sur le fleuve Yangtze, Chine

Chongqing Brücke über den Yangtzi Fluss, China

**J-27/85 H. Knöpfel**

**Projektorganisation für quasi-staatliche Bauprojekte**

Project organizations for quasi-public construction projects

Direction de projet pour des réalisations d'intérêt public

**J-28/85 W.J. Oberndorfer  
R. Seeling**

**On the Problem of Temporary Structures**

Considérations sur les constructions provisoires

Über provisorische Tragwerke

**J-29/85**

**New Developments in Project Management and Engineering**

Développements dans la gestion du projet et de la construction

Neue Entwicklungen im Projekt- und Baumanagement

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

**P-82/85 E. Castillo  
A. Fernández Canteli  
V. Esslinger  
B. Thürlimann**

**Statistical Model for Fatigue Analysis of Wires, Strands and Cables**

Modèle statistique pour l'analyse de la fatigue des fils, des torons et des câbles

Statistisches Modell zur Ermüdungsanalyse von Drähten, Litzen und Kabeln

**P-83/85 R.F. Warner  
G.C. Dandy**

**Multistage Decision Models for the Assessment of Structural Defects**

Modèles de décision, à phases successives, pour l'analyse de dommages structuraux

Mehrstufige-Entscheidungsmodelle für die Beurteilung von Bauschäden

**P-84/85 T. Yabuki  
S. Kuranishi**

**Ultimate Strength Design of Steel Arch Bridge Structures**

Vérification à la ruine de ponts arc en acier

Tragfähigkeitsnachweis von Stahlbogenbrücken

**P-85/85 T. Siemes  
T. Vrouwenvelder**

**Durability – a Probabilistic Approach**

Durabilité – une approche probabiliste

Dauerhaftigkeit – ein wahrscheinlichkeitstheoretischer Ansatz

**P-86/85 Y. Sagawa  
Y. Nakahara**

**Robots for the Japanese Construction Industry**

Robots dans l'industrie japonaise de la construction

Roboter für das japanische Bauwesen

**P-87/85 S. Shimada**

**Computational Geometry for Structural Engineering**

Etude de formes structurales à l'aide de l'ordinateur

Computerunterstützte geometrische Tragwerksmodellierung



**P-88/85 L. Sentler**

**A Stochastic Model of the Concrete Strength**

Modèle stochastique de la résistance du béton  
Ein stochastisches Modell für die Betonfestigkeit

**P-89/85 W. J. Cichanski  
D. C. Koski  
R. K. Johnson**

**Sea Ice Engineering for Arctic Oil and Gas Development**

Concepts structuraux pour l'exploration de gisements dans les régions arctiques  
Bauwerkskonzepte für die Erdöl- und Erdgas-Gewinnung im arktischen Meer

**P-90/85 G. Oberti**

**On the «Optimum Design» of Large Structures Using Physical Models**

Projet optimal de grandes structures à l'aide de modèles physiques  
Über den «Optimalen Entwurf» von grossen Bauwerken und die Anwendung von physischen Modellen

**P-91/85 M. Pinglot  
A. Mebarki  
M. Lorrain**

**Estimation de la fiabilité des poutres en béton armé**

Schätzung und Zuverlässigkeit von Stahlbetonbalken  
Reliability of Reinforced Concrete Beams

**P-92/85 N. Fujisawa  
H. Tomo**

**Computer-Aided Cable Adjustment of Stayed Bridges**

Réglage des câbles de ponts haubannés à l'aide de l'ordinateur  
Computer-Unterstützte Justierung der Kabel von Schrägseilbrücken

**P-93/85 P. J. Dowling  
B. A. Burgan**

**Torsional Lag in Wide Flanged Girders**

Traînage de torsion dans les poutres à semelle large  
Torsionsverzerrungen in Breitflanschträgern

**IABSE STRUCTURES – CONSTRUCTIONS AIPC –  
IVBH BAUWERKE**

**C-33/85**

**Structures in Luxembourg**

Constructions au Luxembourg  
Bauwerke in Luxemburg

**C-34/85**

**Telecommunication Towers**

Tours de télécommunications  
Fernmeldetürme

**C-35/85**

**Energy Conscious Buildings**

Bâtiments de conception énergétique rationnelle  
Energiebewusst geplante Gebäude

**IABSE BULLETIN – BULLETIN AIPC –  
IVBH BULLETIN**

**B-33/85**

**B-34/85**

**B-35/85**

**B-36/85**

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 1/1985  
(February 1985)**

**J-26/85**

**P-82/85  
P-84/85**

**P-83/85  
P-85/85**

**C-33/85**

**B-33/85**

**PERIODICA 2/1985  
(May 1985)**

**J-27/85**

**P-86/85**

**P-87/85**

**C-34/85**

**B-34/85**

**PERIODICA 3/1985  
(August 1985)**

**S-30/85  
S-31/85**

**J-28/85**

**P-88/85  
P-90/85**

**P-89/85**

**C-35/85**

**B-35/85**

**PERIODICA 4/1985  
(November 1985)**

**S-32/85  
S-33/85**

**J-29/85**

**P-91/85  
P-93/85**

**P-92/85**

**B-36/85**



Leere Seite  
Blank page  
Page vide