

# IABSE reports

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **IABSE reports = Rapports AIPC = IVBH Berichte**

Band (Jahr): **77 (1998)**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

## **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.

**IABSE REPORTS**

Available in May 1998

**RAPPORTS AIPC**

Disponibles en mai 1998

**IVBH BERICHTE**

Erhältlich im Mai 1998

Volume 1

Structural Precast Concrete  
 Constructions préfabriquées en béton  
 Vorfabrizierte Betonbauten

**Symposium – New York 1968**

On Wearing Surfaces for Steel Bridge Decks of  
 Lightweight Construction  
 Sur les revêtements pour les platelages  
 métalliques légers  
 Über Fahrbahnbeläge von stählernen Leicht-  
 fahrbahnen

Volume 2

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht***Symposium – London 1969**

On Concepts of Safety of Structures and  
 Methods of Design  
 Sur les notions de sécurité des structures et  
 méthodes d'élaboration des projets  
 Über neue Aspekte der Tragwerksicherheit und  
 ihre Berücksichtigung in der Bemessung

Volume 3

*Preliminary Publ. – Publ. préliminaire –  
Vorbericht*

Volume 4

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht***Symposium – Madrid 1970**

Design of Concrete Structures for Creep,  
 Shrinkage and Temperature Changes  
 L'influence du fluage et du retrait, l'effet des  
 changements de température sur les  
 constructions en béton  
 Der Einfluss des Kriechens, Schwindens und  
 der Temperaturänderungen in Stahlbeton-  
 konstruktionen

Volume 5

*Preliminary Publ. – Publ. préliminaire –  
Vorbericht*

Volume 6

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht*

Volume 7

Report on an Enquiry Regarding Corrosion of  
 the Reinforcement in Reinforced and  
 Prestressed Concrete Structures  
 Rapport d'enquête sur la corrosion des  
 armatures des ouvrages en béton armé  
 et en béton précontraint  
 Bericht über eine Umfrage betreffend Korrosion  
 der Bewehrung in Stahl- und Spannbetonbauten

**Symposium – Praha 1971**

On Mass-produced Steel Structures  
Fabrication en série des constructions  
métalliques  
In Serien gefertigte Stahlbauten

Volume 8

*Introd. Report – Rapport introd. –  
Einführungsbericht*

Volume 9

*Prelim. Report – Rapport prélim. – Vorbericht*

Volume 10

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht*

**Seminar – London 1971**

Design of Plate and Box Girders for Ultimate  
Strength  
Etude à la résistance post-critique des poutres à  
âme pleine et des poutres-caissons  
Bemessung von Blech- und Kastenträgern im  
überkritischen Tragbereich

Volume 11

*Proceedings – Rapport – Bericht*

**Symposium – Lisboa 1973**

Resistance and Ultimate Deformability of  
Structures Acted on by Well Defined Repeated  
Loads  
La résistance des structures et leur déforma-  
bilité ultime sous l'action de charges définies,  
répétées ou périodiquement variables  
Tragfähigkeit und Grenzverformung von  
Bauwerken unter Einwirkung gegebener  
wiederholter Belastungen

Volume 12

*Introd. Report – Rapport introd. –  
Einführungsbericht*

Volume 13

*Prelim. Report – Rapport prélim. – Vorbericht*

Volume 14

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht*

**Symposium – Québec 1974**

Design and Safety of Reinforced Concrete  
Compression Members  
Dimensionnement et sécurité des pièces  
comprimés en béton armé  
Bemessung und Sicherheit von Stahlbeton-  
Druckgliedern

Volume 15

*Introd. Report – Rapport introd. –  
Einführungsbericht*

Volume 16

*Prelim. Report – Rapport prélim. – Vorbericht*

Volume 17

*Final Report – Rapport final – Schlussbericht*



Volume 18	Three Contributions on Safety of Structures Trois contributions sur la sécurité des structures Drei Beiträge zur Sicherheit von Tragwerken
<b>Symposium – Dresden 1975</b>	Steel and Composite Structures for User Needs Structures en acier et mixtes conçues pour l'usage Nutzungsgerechtes Bauen im Stahl- und Stahl- verbundbau
Volume 20	<i>Introd. Report – Rapport introd. – Einführungsbericht</i>
<b>Symposium – München 1977</b>	Problems Associated with Design and Construction in Developing Countries Conception, projet et exécution de constructions dans les régions en développement Planen und Bauen in Entwicklungsgebieten
Volume 26	<i>Final Report – Rapport final – Schlussbericht</i>
<b>Symposium – Moscow 1978</b>	Main Trends in the Development of Steel Structures and Modern Methods of their Fabrication Tendances principales dans le développement des structures en acier et méthodes modernes de fabrication Wichtigste Entwicklungstendenzen im Stahlbau und moderne Herstellungsverfahren von Stahl- konstruktionen
Volume 27	<i>Introd. Report – Rapport introd. – Einführungsbericht</i>
<b>Workshop – Bergamo 1982</b>	Informatics in Structural Engineering
Volume 40	<i>Proceedings</i>
<b>Colloquium – Copenhagen 1983</b>	Ship Collision Problems with Bridges and Offshore Structures
Volume 41	<i>Introd. Report – Rapport introd. – Einführungsbericht</i>
Volume 42	<i>Prelim. Report – Rapport prélim. – Vorbericht</i>
Volume 43	<i>Final Report – Rapport final – Schlussbericht</i>

- Workshop – Tokyo 1982**  
Volume 44  
Health and Safety in Construction  
*Proceedings*
- Workshop – Rigi 1983**  
Volume 47  
Quality Assurance within the Building Process  
*Proceedings*
- Symposium – Luxembourg 1985**  
Volume 48  
Steel in Buildings  
L'acier dans le bâtiment  
Stahl im Hochbau  
*Symposium Report – Rapport du Symposium –  
Symposiumsbericht*
- Colloquium – Stockholm 1986**  
Volume 49  
Thin-Walled Metal Structures in Buildings  
*Proceedings*
- Symposium – Tokyo 1986**  
Volume 50  
Safety and Quality Assurance of Civil Engineering Structures  
Sécurité et assurance de la qualité des structures de génie civil  
Sicherheit und Qualitätssicherung von Ingenieurbauwerken  
*Introd. Report – Rapport introd. –  
Einführungsbericht*
- Volume 52  
*Final Report – Rapport final – Schlussbericht*
- Workshop – Zurich 1986**  
Volume 53  
Organization of the Design Process  
Organisation du processus de projet  
Organisation des Planungsprozesses  
*Proceedings*
- Colloquium – Delft 1987**  
Volume 54  
Computational Mechanics of Concrete Structures – Advances and Applications  
Mécanique des structures en béton armé – Progrès et applications dans les modèles analytiques  
Rechnerische Mechanik von Konstruktionen aus Stahlbeton – Fortschritte und Anwendungen  
*Report – Rapport – Bericht*
- Symposium – Paris 1987**  
Concrete Structures for the Future  
Structures en béton de l'avenir  
Betonbauwerke für die Zukunft



Volume 55	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Colloquium – Bergamo 1987</b>	Monitoring of Large Structures and Assessment of their Safety
Volume 56	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Symposium – Lisbon 1989</b>	Durability of Structures Durabilité des constructions Dauerhaftigkeit von Bauwerken
Volumes 57/1 and 57/2	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Colloquium – Bergamo 1989</b>	Expert Systems in Civil Engineering
Volume 58	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Workshop – Lausanne 1990</b>	Remaining Fatigue Life of Steel Structures
Volume 59	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Symposium – Brussels 1990</b>	Mixed Structures, including New Materials Construction mixte acier, béton et nouveaux matériaux Misch- und Verbundbauweisen, einschliesslich neuer Baustoffe
Volume 60	<i>Report – Rapport – Bericht</i>
<b>Short Course – Brussels 1990</b>	Composite Steel-Concrete Construction and Eurocode 4
Volume 61	<i>Notes</i>
<b>Colloquium – Stuttgart 1991</b>	Structural Concrete
Volume 62	<i>Report</i>
<b>Colloquium – Nyborg, DK 1991</b>	The Interaction between Major Engineering Structures and the Marine Environment
Volume 63	<i>Report</i>
<b>Symposium – Leningrad 1991</b>	Bridges: Interaction between Construction, Technology and Design
Volume 64	<i>Report</i>



<b>Conference – Davos 1992</b>	Structural Eurocodes
Volume 65	<i>Report</i>
<b>Workshop – Madrid 1992</b>	Length Effect on Fatigue of Wires and Strands
Volume 66	<i>Report</i>
<b>Colloquium – Copenhagen 1993</b>	Remaining Structural Capacity
Volume 67	<i>Report</i>
<b>Colloquium – Beijing 1993</b>	Knowledge-Based Systems in Civil Engineering
Volume 68	<i>Report</i>
<b>Colloquium – Göteborg 1993</b>	Structural Serviceability of Buildings
Volume 69	<i>Report</i>
<b>IABSE Symposium – Rome 1993</b>	Structure Preservation of the Architectural Heritage
Volume 70	<i>Report</i>
<b>IABSE Symposium – Birmingham 1994</b>	Places of Assembly and Long-Span Building Structures
Volume 71	<i>Report</i>
<b>IABSE Colloquium – Bergamo 1995</b>	Knowledge Support Systems in Civil Engineering
Volume 72	<i>Report</i>
<b>IABSE Symposium – San Francisco 1995</b>	Extending the Lifespan of Structures
Volumes 73/1 and 73/2	<i>Report</i>
<b>IABSE Colloquium – Istanbul 1996</b>	Semi-Rigid Structural Connections
Volume 75	<i>Report</i>
<b>IABSE Workshop – Lausanne 1997</b>	Evaluation of Existing Steel and Composite Bridges
Volume 76	<i>Report</i>
<b>IABSE Colloquium – Berlin 1998</b>	<i>Report</i>
Volume 77	Saving Buildings in Central and Eastern Europe