

Objektyp: **Miscellaneous**

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

Band (Jahr): **35 (1975)**

PDF erstellt am: **25.04.2024**

### **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.

## Erratum

Band 34-II der «Abhandlungen».  
Vol. 34-II des «Mémoires».  
Vol. 34-II of “Publications”.

Aufsatz **G. Eisenbiegler**:

### **Dreiseitig gelagerte isotrope Rechteckplatten mit linear veränderlicher Dicke**

*Isotropic Rectangular Plates of Linearly Variable Thickness Supported  
on Three Sides*

*Dalles rectangulaires isotropes à épaisseur linéairement variable  
appuyées sur trois côtés*

Die Tabelle I.10 (Seite 63) und die Tabelle II.8 (Seite 66) sind irrtümlicher-  
weise vertauscht worden.

Par erreur le tableau I.10 (page 63) et le tableau II.8 (page 66) ont été confondus.

Table I.10 (page 63) and table II.8 (page 66) have been taken by mistake.

Leere Seite  
Blank page  
Page vide