

**Kommerell, Erläuterungen zu den Vorschriften für geschweißte Stahlbauten.**

II. Teil: Vollwandige Eisenbahnbrücken.  
Fünfte neubearbeitete Auflage.

Im Sommer.

**Laskus, Hölzerne Brücken.** Statische Berechnung und Bau der gebräuchlichsten Anordnungen.

Vierte neubearbeitete Auflage.

April/Mai.

**Löser, Bemessungsverfahren.** Zahlentafeln und Zahlenbeispiele zu den Eisenbetonbestimmungen.

Siebente verbesserte Auflage. Ergänzter Neudruck. 28. und 29. Tausend.

Mit 217 Textabb.

Steif geheftet 8 RM. / Ausgabe Januar.

**Schaper, Über die Gestaltung von Brücken.** Steinerne Brücken, Stählerne Überbauten, Fachwerkbalkenträger, Pfeiler. Sonderdruck aus „Die Bautechnik“.

**Scholle, Schutzraumabschlüsse.**

Zweite überarbeitete Auflage. (Baulicher Luftschutz Heft 3.)

**Stahlbau-Kalender.** 7. Jahrgang. Herausgegeben vom Deutschen Stahlbau-Verband, Berlin.

Bearbeitet von Prof. Dr.-Ing. G. Unold.

Mit 1120 Textabb.

Leinen 4.50 RM. / Ausgabe Ende Januar.

**Verzeichnis der zugelassenen Prüffingenieure für Stalk.** Ausgabe 1941.

**Voß, Kalkulationshilfsbuch für das Baugewerbe.**

II. Teil: Tischler-, Schlosser- und Glaserarbeiten. Zweite Auflage.

Mit 61 Textabb.

Steif geheftet 3 RM. / Ausgabe Februar.

**Wille, Neue Bemessungsverfahren für Holz im Hochbau** (nach DIN 1052, Ausgabe 1940).

Mit 41 Textabb., 41 Tafeln u. 54 Beispielen.

Steif geheftet 9.80 RM. / Ausgabe Januar.

**Zillich-Sfiegler, Stalk,** leicht verständlich dargestellt.

III. Teil: Größere Konstruktionen und Eisenbeton.

Elfte neubearbeitete Auflage. 31. bis 33. Tausend.

IV. Teil: Fortbildungsband (Einflußlinien, Gelenkträger, durchlaufender Träger, Dreigelenkbogen, Eisenbeton-Zweigelenkrahmen, verdübelter Balken, Stehblechträger).

Dritte überarbeitete Auflage, 5. bis 7. Tausend.

**Neues Verlagsverzeichnis steht auf Wunsch kostenlos zur Verfügung.**

90 Jahre



1851 - 1941

**Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn, Berlin W 9**