

# DER STAHLHAUSBAU

## BAND 2: GRUNDLAGEN ZUM BAUEN MIT STAHL

VON DR. ING. HANS SPIEGEL  
REG.-BAUMEISTER A.D. ARCHITEKT B.D.A./D.W.B.

SOEBEN ERSCHIENEN

### INHALT:

#### A. Der Werkstoff Stahl und seine Verarbeitung

Der Werkstoff Stahl, Sonderstähle und hochwertige Stähle, Niete und Schrauben. Verschweißung von Stahlbauteilen, Feuerbeständige Stahlkonstruktionen, Korrosion. Ursachen und Schutzmaßnahmen.

#### B. Stahl in Konstruktionen des Rohbaues

Der Skelettbau. Stahlbauweisen, Drahtgewebe, Drahtgeflechte und Streckmetall. Die nichttragende Wand. Putzwände aus Drahtgeflecht oder Streckmetall, die Decke im Stahlskelettbau, Dacheindeckungen und Dachkonstruktionen aus Stahl.

#### C. Stahl in Baukonstruktionen des Ausbaues

Stahlfenster, Stahlzargen, Stahltüren und Stahltrennwände. Fußleisten, Stahlroste. Stahlrohre u. dgl., Spaliere, Zäune und Einfriedigungen.

**KÄUFER SIND:** Architekten, Bauunternehmer, Bauingenieure, Baubehörden, die gesamte Stahlindustrie des In- und Auslandes.

212 Seiten, 350 Bilder u. Zeichnungen, Format: 21 × 29,7 cm

**PREIS:** Steif broschiert RM 17.-, in Ganzleinen gebunden RM 19.-

Verwenden Sie sich bitte auch für den von demselben Verfasser vor 2 Jahren erschienenen Band I: „WOHNBAUTEN AUS STAHL“. Format: Din A4 21 × 29,7 cm. Umfang: 172 Seiten stark mit über 270 Bildern. Preis: Steif broschiert RM 12.-, in Ganzleinen gebunden RM 14.-.

**BAUWELT-VERLAG/BERLIN SW 68**

ULLSTEINHAUS

