

Vorläufige Übersicht der Neuauflagen und Neuerscheinungen im Jahre 1941

Bax, Der deutsche Bergmann im Wandel der Geschichte, seine Stellung in der Gegenwart und die Frage seines Berufsnachweises.
Sonderdruck aus Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen.
Mit 10 teils farbigen Bildtafeln. Ausgabe Februar/März.

Belastungen und Beanspruchungen im Hochbau (Stahl, Holz und Mauerwerk).
Mit Rundschreiben des Reichsarbeitsministers und Runderlassen des Preuß. Finanzministers.
Zusammengestellt von K. Berlitz.
Achtzehnte neubearbeitete und erweiterte Auflage. Ausgabe Februar.

Brennecke-Lohmeyer, Der Grundbau.

I. Band, 2. Teil: Baustoffe, Pfähle und Spundwände, Baugrube.
Fünfte neubearbeitete und erweiterte Auflage. Ausgabe Ende d. J.

Buchreihe des Zentralblatt der Bauverwaltung.

1. Band: Bauten der Bewegung. Erste Folge. Dritte verbesserte Auflage. Mit 320 Bildern und Grundrissen. Leinen etwa 8.50 RM. / Ausgabe April.
4. Band: Bauten der Bewegung. Zweite Folge. Weitere Bauten im Dritten Reich in Ansichten, Grundrissen und Einzelheiten. Ausgabe März.
5. Band: Höhere Schulen einschl. Turnhallen und Sportstätten. Ein Bilderband mit Ansichten, Zeichnungen und Einzelheiten.
6. Band: Bauten des Preußischen Staates. Lichtbilder, Grundrisse und Einzelheiten.

Deutscher Ausschuß für Eisenbeton.

Heft 95: Versuche über das Verhalten verschiedener Zemente und Betonschutzmittel im Moor.
Von Prof. Dr. H. Burchartz und Prof. L. Krüger.

Fischer-Jobsi, Ländliches Bauwesen. Vierte neubearbeitete Auflage.

Fonrobert, Grundzüge des Holzbaues im Hochbau. Zweite neubearbeitete Auflage.

Fonrobert u. Gaffnar, Hölzerne Dachkonstruktionen. Sechste neubearbeitete Auflage.

Forscherarbeiten auf dem Gebiete des Eisenbetons.

Heft 49: Die Beweglichkeit der Bewehrung im Beton und der Haftwiderstand. Von Oberbaurat Dr. F. Emperger und Prof. Dr. F. Rinagl. Geheftet 5.20 RM.
Beton u. Eisen-Bezieherpreis - gültig 1941 - geheftet 4.60 RM. / Ausgabe Januar.

90 Jahre



1851 - 1941

Verlag von Wilhelm Ernst & Sohn, Berlin W 9