

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Berichte über Geheimmittel welche zur Verhütung und Beseitigung von Kesselstein dienen sollen**

**Eckermann, G.**

**Hamburg, 1905**

Normen [...]

[urn:nbn:de:bsz:31-289880](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-289880)

Im Sommer 1905 erscheinen:

## NORMEN

### des Internationalen Verbandes der Dampfkessel- Ueberwachungs-Vereine

nebst Anhängen.

- A. Grundsätze für die Berechnung der Materialdicken neuer Dampfkessel (Hamburger Normen 1905). Neunte umgearbeitete Auflage. Steif geheftet 80 Pfg.
- B. Grundsätze für die Prüfung von Schweiß- und Flußeisen zum Bau von Dampfkesseln. (Würzburger Normen 1905.) Neunte umgearbeitete Auflage. Steif geheftet 40 Pfg.
- C. Prohmann, F., Ingenieur, Dampfkessel-Nietungen. (Anhang zu Hamburger Normen 1902.) 30 Pfg.
- D. Zusammenstellung von Vorschriften für den Bau von Schiffskesseln 1902. (Germanischer Lloyd — Bureau Veritas. — Lloyd's Register of British and foreign shipping.) Steif geheftet 1,50 Mk.
- E. Eckermann, G., Oberingenieur, Tabellen über die Blechdicken und Durchmesser der Flammrohre von Dampfkesseln. Zweite Auflage. 1902. Steif geheftet 1,20 Mk.
- F. Normalien zu Rohrleitungen für Dampf von hoher Spannung, aufgestellt vom Verein deutscher Ingenieure im Jahre 1900. Steif geheftet 50 Pfg.
- G. Normen für Leistungsversuche an Dampfkesseln und Dampfmaschinen, aufgestellt vom Verein deutscher Ingenieure, dem Internationalen Verbands der D. K. Ü. V. und dem Vereine deutscher Maschinenbau-Anstalten im Jahre 1899. 30 Pfg.

A B C F G zusammen als eine Gesamtausgabe u. d. T.:

**Normen des Internationalen Verbandes der Dampfkessel-  
Ueberwachungsvereine nebst Anhängen und Register**

in Ganzleinen gebunden 3 Mk.

## Verlag von Boysen & Maasch, Hamburg 1.

**Protokoll der 32. Delegierten- und Ingenieur-Versammlung** des Internationalen Verbandes der Dampfkessel-Ueberwachungsvereine zu **Stockholm** am 12. und 13. Juni 1903. 12 Bog. gr. 8°. Mit 24 Figuren im Text und 1 Tafel. 3 Mk.

**Protokoll der 33. Delegierten- und Ingenieur-Versammlung** des Internationalen Verbandes der Dampfkessel-Ueberwachungsvereine zu **Barmen-Elberfeld** am 27. und 28. Juli 1904. 20 Bog. gr. 8°. Mit vielen Figuren im Text, Tafeln und Tabellen. 4 Mk.

**Protokoll der 34. (außerordentlichen) Delegierten- und Ingenieur-Versammlung** des Internationalen Verbandes der Dampfkessel-Ueberwachungsvereine zu **Amsterdam** am 17. und 18. Februar 1905. 15 Bog. gr. 8°. Mit vielen Textfiguren. 2 Mk.

Dieses Protokoll enthält die Verhandlungen über die Umgestaltung der Hamburger und Würzburger Normen 1905.

**Bericht des Vereins für Feuerungsbetrieb und Rauchbekämpfung in Hamburg** über seine Tätigkeit im Jahre 1902-3. 36 S. 4°. 2 Mk.

**Bericht des Vereins für Feuerungsbetrieb und Rauchbekämpfung in Hamburg** über seine Tätigkeit vom 1. Oktober 1903 bis 1. Januar 1905. 48 S. Quartformat. Geheftet 2 Mk.

Enthält u. a.: Bericht über die Ergebnisse der vom Verein in seiner Versuchsstation durchgeführten besonderen Arbeiten. Ergebnisse laufender Untersuchungen an Kessel-Feuerungs-Anlagen und einfache Feuerungs-Untersuchungen. Ueber Heizerausbildung und Heizerkontrolle. Zusammenstellung der vom Verein veranlaßten Kohlenuntersuchungen.

**Glinzer, Dr. E.**, Die Rauchplage und ihre Abhilfe. 8°. 34 S. 50 Pf.

**Stoltenberg, W.**, Hilfstabellen für Architekten, Ingenieure, Baugewerksmeister und Techniker zum Gebrauch beim Projektieren und Revidieren von Hochbaukonstruktionen. Taschenformat. 60 Pf.

**Voller, Prof. Dr. A.**, Die Grundlehre der Elektrizität mit besonderer Rücksicht auf die Praxis der elektrischen Beleuchtung. Nach Vorträgen bearbeitet von H. Benrath. 1892. Gebunden 1.25 Mk.

### Der Hamburger Hafen aus der Vogelschau.

Nach einem Aquarell von **Ernst Hesmert, Maler in Düsseldorf**, in Heliogravüre reproduziert von **L. Angerer in Berlin**.

Bildfläche 45:91 cm mit Karton 89:120 cm.

Ausgabe auf Kupferdruckpapier . . . . .	15.— Mk.
» » Chinapapier . . . . .	20.— »
Gerahmt (Format 73:115 cm) in Eichen, extra . . . . .	15.— »
» » » » Mahagoni » . . . . .	16.— »

Dieses Kunstblatt bildet einen vorzüglichen Wandschmuck für jedes Bureau oder Zimmer.