



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Die Ingenieur-Mathematik in elementarer Behandlung**

Enthaltend die statischen Momente und Schwerpunktslagen, die Trägheits- und Centrifugalmomente für die wichtigsten Querschnittsformen und Körper der technischen Mechanik in rechnerischer und graphischer Behandlung unter Berücksichtigung der Methoden von Nehls, Mohr, Culmann, Land und Reye

**Holzmüller, Gustav**

**Leipzig, 1897**

Titelblatt

---

[urn:nbn:de:hbz:466:1-76845](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-76845)

DIE  
INGENIEUR-MATHEMATIK  
IN ELEMENTARER BEHANDLUNG.

VON

**PROF. DR. GUSTAV HOLZMÜLLER,**

DIREKTOR DER KGL. MASCHINENBAUSCHULE ZU HAGEN I.W., MITGLIED DER LEOPOLDINISCH-KAROLINISCHEN AKADEMIE.

ERSTER TEIL,

ENTHALTEND DIE STATISCHEN MOMENTE UND SCHWERPUNKTSLAGEN, DIE TRÄGHEITS- UND CENTRIFUGALMOMENTE FÜR DIE WICHTIGSTEN QUERSCHNITTSFORMEN UND KÖRPER DER TECHNISCHEN MECHANIK IN RECHNENDER UND GRAPHISCHER BEHANDLUNG UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER METHODEN VON NEHLS, MOHR, CULMANN, LAND UND REYE.

MIT 287 FIGUREN UND ZAHLREICHEN ÜBUNGS-AUFGABEN.

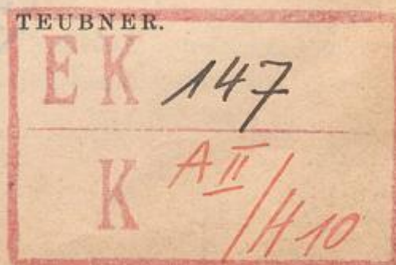
EG



LEIPZIG,

DRUCK UND VERLAG VON B. G. TEUBNER.

1897.



INGENIEUR-MATHEMATIK

IN NUNNENHAFER BEHANDLUNG

VON DR. GUSTAV HORN

ALLE RECHTE,  
EINSCHLISSLICH DES ÜBERSETZUNGSRECHTS, VORBEHALTEN.

03

M

36366

