



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Die Ingenieur-Mathematik in elementarer Behandlung

Das Potential und seine Anwendung auf die Theorien der Gravitation, des Magnetismus, der Elektrizität, der Wärme und der Hydrodynamik

Holzmüller, Gustav

Leipzig, 1898

Titelblatt

[urn:nbn:de:hbz:466:1-77934](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-77934)

DAS
P O T E N T I A L
UND SEINE ANWENDUNG

AUF DIE THEORIEN DER GRAVITATION, DES MAGNETISMUS,
DER ELEKTRIZITÄT, DER WÄRME UND DER HYDRODYNAMIK

IN ELEMENTARER BEHANDLUNG

DARGESTELLT

VON

PROF. DR. GUSTAV HOLZMÜLLER,

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

MIT 237 FIGUREN, ZAHLREICHEN ÜBUNGSBEISPIELEN UND
EINEM ANHANGE ÜBER DIE MASSEINHEITEN.



R. Wichtrich.
1923.

LEIPZIG,
DRUCK UND VERLAG VON B. G. TEUBNER.
1898.



03

M

69571

241781

ALLE RECHTE,
EINSCHLIESSLICH DES ÜBERSETZUNGSRECHTS, VORBEHALTEN.

