



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Anlagen zur Vermittlung des Verkehres in den Gebäuden

Darmstadt, 1892

Titelblatt

[urn:nbn:de:hbz:466:1-77122](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-77122)

E 7. 3012

73/III
II 2

DIE
HOCHBAU-CONSTRUCTIONEN.
DES
HANDBUCHES DER ARCHITEKTUR
DRITTER THEIL.

3. Band, Heft 2:

Anlagen zur Vermittelung des Verkehrs in den Gebäuden.

Treppen und Rampen.

Von
Otto Schmidt, Architekt und Lehrer an der Baugewerkschule in Eckernförde,
und
Dr. Eduard Schmitt, Großh. Heff. Geh. Baurath und Professor an der technischen Hochschule in Darmstadt.

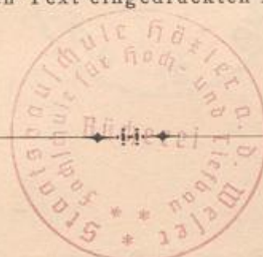
Aufzüge.

Von
Philipp Mayer,
Kaiserl. Rath und Maschinenbau-Ingenieur in Wien.

Sprachrohre; Haus- und Zimmer-Telegraphen.

Von
Jofef Krämer,
Ingenieur und Lehrer an der Maschinen-Ingenieurfschule des Technikums Mittweida.

Mit 522 in den Text eingedruckten Abbildungen.



DARMSTADT 1892.
VERLAG VON ARNOLD BERGSTRÄSSER.

SK 2264
K DXXI/56

Das Recht der Uebersetzung in fremde Sprachen bleibt vorbehalten.

03

M

18 885



Zink-Hochätzungen aus der k. k. Hof-Photogr. Kunst-Anstalt von C. ANGERER & GÖSCHL in Wien und
aus der Photochemigraphischen Kunstanstalt von MEISENBACH, RIFFARTH & Co. in München.

Druck der UNION DEUTSCHE VERLAGSGESELLSCHAFT in Stuttgart.

22/170