

**Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

**Die Kaskadenschaltung von dreiphasigen  
Induktionsmotoren und Kommutatormotoren**

**Rajz, Alexius**

**1911**

Titelblatt

[urn:nbn:de:bsz:31-275799](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-275799)

150

# Die Kaskadenschaltung von dreiphasigen Induktionsmotoren und Kommutatormotoren.

Dissertation

zur

Erlangung der Würde eines Doktor-Ingenieurs

vorgelegt von

**Alexius Rajz.**

Dipl.-Ing. aus Orosháza.

Genehmigt

von der Großherzoglichen Technischen Hochschule  
Fridericiana zu Karlsruhe

am 27. Mai 1911.

Referent: Geh. Hofrat Prof. Dr.-Ing. E. Arnold  
Korreferent: Geh. Hofrat Prof. Dr. A. Schleiermacher

1948. S. 162

Verlagsbuchhandlung Julius Springer in Berlin  
1911

111 198.

Die vorliegende Dissertationsarbeit wurde im Anschluß an die Versuche mit Dreiphasen-Kommutatormotoren, die ich im Auftrage des Herrn Geh. Hofrat Prof. Dr.-Ing. E. Arnold für das in Vorbereitung befindliche Buch: Arnold, Die Wechselstromtechnik, Bd. V, 2 „Die Kommutatormotoren“ gemacht habe, auf Anregung des Herrn Priv.-Doz. Dr.-Ing. A. Fraenckel ausgeführt.

Die wesentlichsten Grundlagen für meine Arbeit, die Theorie der Dreiphasen-Kommutatormotoren, habe ich mit Erlaubnis der Herren Prof. Dr.-Ing. Arnold und Dr.-Ing. Fraenckel aus dem Manuskript des obengenannten Werkes entnommen. Die einschlägige Literatur ist an den betreffenden Stellen angegeben.

Ich will auch an dieser Stelle den Herren Prof. Dr.-Ing. E. Arnold und Dr.-Ing. A. Fraenckel für ihre wertvolle Unterstützung und Förderung meiner Arbeit den verbindlichsten Dank aussprechen.

Bibl. Techn. Hochschule  
Archiv der Hochschulschriften

