

LEHRBEAUFTRAGTE*R GESUCHT

ELEKTROTECHNIK

(IM STUDIENGANG MASCHINENBAU)



STUDIENGANG

Maschinenbau

1. Semester und 2. Semester

MODUL

Elektrotechnik (T3MB1007)

INHALTE

- Grundbegriffe
- Leistung und Arbeit
- Gleichstromkreise
- Kondensator und elektrisches Feld
- Induktivität und magnetisches Feld
- Wechselstrom
- Wirk- und Blindwiderstände
- Leistung und Arbeit in Wechselstromnetzen
- Drehstromsysteme
- optional weitere Themen

DATEN UND FAKTEN

- Einstiegsdatum: <Januar 2024>
- 66 Lehreinheiten im Zeitraum Januar bis Juni
Eine Lehreinheit entspricht 45 min.
- Prüfung: Klausurarbeit oder Kombinierte Prüfung
- Vergütung:
42,00 €/Lehreinheit
+ Fahrtkosten
+ Prüfungsvergütung
- Max. 240 Lehreinheiten pro Jahr bei mehreren Lehraufträgen

INTERESSIERT?

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit ausgefüllten Bewerbungsformular und Lebenslauf direkt an Anja Lindenlaub, lindenlaub@dhw-ravensburg.de