

# LEHRBEAUFTRAGTE\*R GESUCHT

## TECHNISCHE MECHANIK



### STUDIENGANG

Wirtschaftsingenieurwesen

### 1. SEMESTER

### MODUL

Technische Mechanik I

### INHALTE

- Grundlagen der Statik: Axiome der Mechanik, Kräftesystemen und Schwerpunkt-berechnung, Innere Kräfte und Momente, Reibung
- Festigkeitslehre: Spannungsbegriffe, Festigkeitsbedingungen, Anwendung auf Zug-/Druck-, Torsions-, Biege- und Knickprobleme, Allgemeiner Spannungs- und Verformungszustand, Festigkeitshypothesen.

### DATEN UND FAKTEN

- Einstiegsdatum: Jan. 2025
- 60 Lehreinheiten im Zeitraum Jan.-Mrz 2024  
*Eine Lehreinheit entspricht 45 min.*
- Prüfung: Klausur
- 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 Prof. Dr. Seemann, <seemann@dhw-ravensburg.de>