



# Bereit für die Energiewandlung von morgen? Dann werden Sie Teil unseres Teams!

Verstärken Sie ab sofort unsere  
Niederlassung in **Cottbus** als

## Praktikant (m/w) zur Auslegung von thermisch und dynamisch belasteten Bauteilen

Diese Stelle eignet sich mit **40 Stunden/Woche** als Vollzeitpraktikum; die Laufzeit kann  
individuell vereinbart werden.

### IHRE AUFGABEN

- Analytische Berechnungsmodellbildung diverser technischer Systeme zur Auslegung von Strömungsmaschinen
- Durchführung und Analyse von rechnergestützten Simulationen (CFD, FEM, MKS)
- Programmierung numerischer Lösungsverfahren zur Berechnung und Optimierung (MATLAB, SCILAB, MODELICA, MS EXCEL)
- Unterstützung der Konstruktion zur Entwicklung anforderungsgerechter Maschinen- und Prüfstandkomponenten

### UNSER ANGEBOT

- Ein motiviertes Team und eine kollegiale Arbeitsatmosphäre
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein abwechslungsreicher Job mit spannenden Aufgaben
- Ein flexibles Arbeitszeitmodell zur Vereinbarung von Studium und Nebenjob
- Kaffee und Wasser for free
- Abschlussarbeiten können mit einer Tätigkeit bei uns kombiniert und von uns betreut werden.

### IHR PROFIL

- Fundierte Kenntnisse der technischen Mechanik und Thermodynamik
- Technisches Verständnis und mathematische Fähigkeiten
- Kenntnisse im Bereich Numerik, Analytik, Programmierung vorteilhaft
- Routinierter Umgang mit MS Office, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sofern die Ausschreibung online ist, ist die Stelle noch nicht besetzt.  
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Bitte senden Sie diese  
per E-Mail an: [service@euro-k.de](mailto:service@euro-k.de)

**Euro-K GmbH**  
Sebastian Kießling  
Burger Chaussee 25 • 03044 Cottbus



EURO-K