



## Wir suchen Dich

## für unsere FEM Simulation

### Deine Tätigkeiten

- Aufbau von finite-elemente-Modellen z.B. zur mechanischen oder thermischen Belastungssimulation
- Berechnen von dafür benötigten Daten
- Topologieoptimierung anhand von Lastkollektiven

### Warum wir dich brauchen

FEM-Simulationen sind das zentrale Element in der Konstruktion. Deine Tätigkeit würde uns also helfen Konstruktionen zu überprüfen oder direkt topologieoptimierte Bauteile zu erzeugen.

### Was du mitbringen solltest

- Erfahrung mit Konstruktion
- Interesse an FEM Simulation
- Idealerweise Erfahrungen mit ANSYS

