



## FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Rosenberger, ein mittelständisches Industrieunternehmen in Familienbesitz, wurde 1958 gegründet und zählt heute zu den weltweit führenden Anbietern von Verbindungslösungen in der Hochfrequenz-, Faseroptik- und High-Voltage-Technologie, unter anderem für die Automobil- und Telekommunikationsindustrie. Am Hauptsitz in Fridolfing sind rund 3.300 Mitarbeiter\*innen tätig, weltweit beschäftigt die Rosenberger-Gruppe rund 15.000 Mitarbeiter\*innen an zahlreichen Fertigungs- und Montagestandorten und Vertriebsniederlassungen in Europa, Asien sowie Nord- und Südamerika.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Forschung & Entwicklung suchen wir eine/einen:

## Praktikant/Werkstudent (m/w/d) - Unterstützung bei der Simulationsverifikation

### Ihr Profil:

- Studium im Bereich Maschinenbau, Elektrotechnik, Physik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Grundkenntnisse im Bereich FEM wünschenswert
- Erfahrung mit CAD-Software, vorzugsweise PTC Creo wünschenswert
- Grundkenntnisse im Umgang mit ANSYS Mechanical oder DS Abaqus wünschenswert
- Gute Kenntnisse in Microsoft Office
- Motivierte, selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### Ihre Aufgaben:

- Durchführung von FE-Simulationen im Bereich der Strukturmechanik oder Dynamik
- Durchführung von Messungen zur Verifikation von Simulationsmodellen
- Zuarbeit zu Forschungsarbeiten durch FE-Simulation und/oder Durchführung von Messungen und Versuchen

### Wir bieten:

- Spannende Aufgaben in einem erfolgreichen und international ausgerichteten Unternehmen
- Eine individuelle Einarbeitung im Team
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein positives Arbeitsumfeld
- Gerechte Vergütung und umfassende Sozialleistungen wie etwa Fitnessstudio, Gesundheitsmaßnahmen und flexible Arbeitszeiten
- Bestens ausgestattete Büro- und Laborplätze
- Fachliche Unterstützung bei Recherche, Durchführung und Finalisierung der Abschlussarbeit

## Interessiert?

Bewerben Sie sich in unserem Job-Portal: [www.rosenberger.com/jobs](http://www.rosenberger.com/jobs)