



Ergänze unser Team als...

Praktikum im Bereich Strukturmechanik/FE-Berechnung

ab sofort am Standort Chemnitz

Das erwartet Dich

- Vernetzung von Bauteilgeometrien für Schienenfahrzeuge sowie Maschinenbaukomponenten
- Durchführung von linearen oder nichtlinearen FE-Berechnungen
- Bewertung und Auslegung von Verbindungstechnik (Schrauben, Nieten, Schweißen, Kleben)
- Auswertung und Aufbereitung der Berechnungsergebnisse

Das bringst Du mit

- Studiengang: Maschinenbau, Fahrzeugtechnik oder vergleichbar
- Grundkenntnisse der Technischen Mechanik und der FEM
- Grundkenntnisse im Umgang mit einer FE-Software (bevorzugt Altair Hypermesh) wünschenswert
- Engagement und Eigenverantwortung
- fließende Deutschkenntnisse in Wort & Schrift, gute Englischkenntnisse

Das bieten wir

- Mitgestaltungsmöglichkeiten für Transportlösungen der Zukunft
- Integration in ein junges, dynamisches und aufgeschlossenes Team
- freundliches Betriebsklima, fairer und offener Umgang mit flachen Hierarchien

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Amanda Richardson | Personalreferentin | 0371 66653-208 | karriere.hve@hoermann-gruppe.com