

Innovationsfreude und Kreativität haben die NEUMAN & ESSER GROUP zu einem der weltweit führenden Lösungsanbieter für Kolbenkompressoren und -anlagen sowie Mahl- und Sichtenanlagen gemacht. Die rund 1.230 Mitarbeiter*innen weltweit sorgen dafür, dass wir die Kunden unseres Familienunternehmens in den Marktsegmenten Chemie, Öl & Gas und erneuerbare Energien auch in Zukunft mit bahnbrechenden Ideen und exzellenten Leistungen begeistern. Wenn auch Sie sich den Herausforderungen an einen Technologieführer stellen möchten, unterstützen Sie unser Team am Standort Wurzen als



Berechnungsingenieur (m/w/d) F&E

IHRE AUFGABEN

- Durchführung von strömungstechnischen Analysen mittels 1D-CFD Simulationen
- Durchführung von Festigkeitsanalysen mittels FEM-Simulationen
- eigenständige Bewertung und Aufbereitung von Ergebnissen, inkl. der Ausarbeitung von Optimierungsvorschlägen
- Dokumentation der Ergebnisse
- Weiterentwicklung der internen Berechnungsvorschriften/-methoden

IHRE QUALIFIKATION

- abgeschlossenes Maschinenbaustudium
- sehr gute Kenntnisse in technischer Mechanik, Thermodynamik und Strömungsmechanik
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- gern auch Berufseinsteiger
- ausgeprägte Teamorientierung
- Einsatzfreude und Leistungsbereitschaft
- zuverlässige, flexible und selbstständige Arbeitsweise

UNSER ANGEBOT

Wenn Sie sich in dieser anspruchsvollen und verantwortungsvollen Aufgabe wiederfinden, sollten wir uns kennenlernen. Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit einer leistungsgerechten Bezahlung und umfangreichen Sozialleistungen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühesten Eintrittstermins per Post oder E-Mail an jobs-wurzen@neuman-esser.de

AGILE. SOLUTION. EXPERTS.

NEUMAN & ESSER

Maschinenfabrik Wurzen GmbH

Dresdener Str. 73, 04808 Wurzen
www.neuman-esser.com

