



Gemeinsam zukunftsorientierte
Technologien entwickeln

Teamgeist ist in unserem Familienunternehmen fest verankert

Als innovatives Unternehmen blickt HEINZMANN auf über 125 Jahre Erfolgsgeschichte zurück. Mit rund 400 Mitarbeitern weltweit entwickeln wir zukunftsweisende Technologien der Regelungs- und Antriebstechnik, die sich durch Flexibilität, Qualität und Umweltfreundlichkeit auszeichnen.

Eine unabhängige, gewachsene Struktur und der strategische Fokus auf Zukunftstechnologien schaffen langfristige Sicherheit und kontinuierliches Wachstum.

Entwicklungsingenieur/in EFI (m/w/d)

Ihre Rolle

- Erarbeitung von technischen Konzepten, konstruktive Ausarbeitung, Durchführung von Berechnungen, Tests und technische Begleitung der Injektoren bis zur Serienreife entsprechend PEP
- Abstimmung mit Produktbereichsmanagement
- Kooperation mit Zuliefer- und Entwicklungspartnern im Rahmen der Entwicklungstätigkeit
- Spezifikation, Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von Tests an Injektoren
- Vorrichtungskonstruktion für Injektor-Fertigung, Montage und -Test

Ihr Hintergrund

- Abgeschlossenes Ingenieur-Studium
- Konstruktionserfahrung (bevorzugt mit CAD-Software Solid Works)
- Grundkenntnisse im Umgang mit FEM- & CFD-Software
- Kenntnisse in der Verbrennungsmotorentechnik, wünschenswert Erfahrung im Bereich Diesel-Einspritzung
- Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Belastbarkeit
- Eigenständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise

Es erwartet Sie

- Betriebliche Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeiten
- Flache Hierarchien
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kooperation mit JobRad
- Firmenfeiern und -ausflüge

Sie interessieren sich für diese Position und erfüllen die geforderten Voraussetzungen? Dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zum Gehaltswunsch und zum frühesten Eintrittstermin an karriere@heinzmann.de.