



**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 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](mailto:karriere@heinzmann.de).