



**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.

Projektingenieur/in Gasmotorenregelung (m/w/d)

Ihre Rolle

- Auslegung, Produktentwicklung, Berechnung und Projektierung von HEINZMANN Regelsystemen für stationäre und mobile Gas- und Dual Fuel- Industriemotoren sowie die technische Auftragsabwicklung
- Weiterentwicklung und Pflege bestehender Produkte zur Gasmotorenregelung (Drehzahlregelung, Gemischregelung, Zündung, Klopfregelung)
- Mitwirkung bei der Produktneuentwicklung
- Technische Angebotsbearbeitung, Planung und Abwicklung von Kundenprojekten
- Technischer Kundensupport sowie Unterstützung von Inbetriebnahmen beim Kunden

Ihr Hintergrund

- Technisches Studium des Ingenieurwesens (Fachrichtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Mechatronik)
- Kenntnisse/Erfahrungen im Bereich Verbrennungsmotoren, Motormanagement
- Zusätzliche technische Ausbildung wünschenswert
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Routinierter Umgang mit den MS-Office Anwendungen
- Flexibilität und internationale Reisebereitschaft

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.