



WHAT'S
NEXT?
JOIN ZF

**Es ist Zeit, den richtigen Weg in Ihre Zukunft einzuschlagen.
Mit ZF, einem weltweit führenden Technologiekonzern.**

Wir verstärken unser Team im Bereich Grundlagenentwicklung Gasgeneratoren
am Standort **Aschau am Inn.**

Ingenieur Grundlagenentwicklung Gasgeneratoren (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Auslegung, Konstruktion und Leistungsabstimmung von Gasgeneratoren und deren Einzelteile für die verschiedenen Airbagsysteme nach Kundenanforderungen
- Beurteilung der Herstellbarkeit und Montagefähigkeit unter Großserienbedingungen
- Zusammenarbeit mit Airbagentwicklern zur Systemauslegung
- Qualifikation der Einzelteile bzw. Generatoren in enger Zusammenarbeit mit Musterbau, Versuch und Produktion unter Anwendung von Entwicklungstools und statistischer Versuchsplanung
- Dokumentation und Schutz der erreichten Ergebnisse

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Maschinenbau, Physik oder Luft- und Raumfahrttechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Idealerweise mit Berufserfahrung
- Fundierte IT-Kenntnisse
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise, Sorgfalt sowie Zuverlässigkeit
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Reisebereitschaft

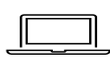
Wir bieten Ihnen:



Flexible
Arbeitszeiten



Mitarbeiter-
rabatte



Mobiles
Arbeiten



Attraktive
Vergütung



Gesundheits- &
Sportprogramme



Kantine mit
breiter Auswahl



Fahrrad-
leasing



Betriebsrente/
Altersvorsorge

Werden Sie Teil unseres ZF-Teams als Ingenieur Grundlagenentwicklung Gasgeneratoren (m/w/d) und bewerben Sie sich jetzt mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen über www.zf.com/karriere

Fragen vorab beantwortet
gerne **Lea Fraunhofer**
Tel.: +49 8638 965-1012