

FEP Fahrzeugelektrik Pirna GmbH & Co.KG ist ein bedeutender europäischer Hersteller von Schaltelementen, Steckverbindungen und Kunststoffteilen für die Automobilindustrie mit einem Jahresumsatz von 100 Mio. Euro. Das Team der FEP entwickelt und fertigt auf Basis einer über 65-jährigen Erfahrung hochwertige Produkte, die bereits heute Anforderungen der Zukunft berücksichtigen und immer wieder Maßstäbe im Markt setzen. Die Erzeugnisse der FEP haben durch innovative Konstruktionen, höchste Qualitätsstandards und weit überdurchschnittliche Zuverlässigkeit zu der Marktführerschaft in verschiedenen Segmenten beigetragen. Als Forschungs- und Entwicklungslieferant steht FEP auch zur Lösung schwieriger und weit in die Zukunft reichender Problemstellungen zur Verfügung.

FEP hat sich für die Zukunft neue ehrgeizige Ziele gesetzt und wird in allen Segmenten stark wachsen. Mit dem hohen Bekanntheitsgrad werden eine weltweite Expansion und der Ausbau der Marktführerschaft konsequent weiter verfolgt.

Für unseren Standort Pirna suchen wir zur Verstärkung der Abteilung Erzeugnisentwicklung ab sofort eine/-n

Entwicklungsingenieur/-in Sensorik

Ihr Aufgabengebiet:

- Entwicklung, Berechnung und Konstruktion von Sensoren und -systemen für die Fahrzeugelektrik
- Analyse und Machbarkeitsuntersuchungen von technischen Anforderungen
- Abstimmung technischer Aspekte mit Kunden und Lieferanten
- Fertigungsgerechte Auslegung von Einzelteilen und Baugruppen
- Unterstützung bei der Versuchsplanung und -durchführung
- Unterstützung bei der Auswahl von Versuchs- und Fertigungsequipment
- Unterstützung bei der fachlichen, termin- und kostenbezogenen Projektbewertung
- Erstellen von technischen Dokumentationen und Zeichnungen
- Betreuung externer Dienstleister
- Produktoptimierung, resultierend aus Erfahrungen bei Produktprüfung
- Begleitung von Erstbemusterungen und Produktfreigaben

Ihr Profil:

- Technischer Hochschul- oder Fachhochschulabschluss mit Schwerpunkt Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Umfangreiche Fachkenntnisse auf dem Gebiet der Sensorik, Schaltungstechnik
- Sicherer Umgang mit Catia V5 oder Creo
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift,
- analytisches Denkvermögen, Kreativität, Entscheidungsfreudigkeit, Selbständigkeit und Kommunikationsbereitschaft sowie sicheres und freundliches Auftreten auch in belastungsintensiven Situationen

Wir bieten:

- interessante Aufgaben
- gutes Arbeitsumfeld
- attraktives Gehalt
- variable Arbeitszeit

Wenn Sie mit uns in eine neue berufliche Zukunft starten wollen, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an stellen@fepz.de oder an die folgende Adresse:

FEP Fahrzeugelektrik Pirna

FEP Fahrzeugelektrik Pirna GmbH & Co.KG, Personalabteilung, Hugo-Küttner-Straße 8, 01796 Pirna

Für Fragen im Vorfeld stehen wir Ihnen unter der Telefonnummer (03501) 514-1145 gerne zur Verfügung.