

The logo for FEP (Fahrzeugelektrik Pirna GmbH) features the letters 'FEP' in a bold, blue, sans-serif font. To the right of the logo, the text 'FAHRZEUGELEKTRIK PIRNA GMBH' is written in a smaller, blue, sans-serif font. The background of the logo area is a blue gradient with a stylized car wheel and some technical diagrams.

FAHRZEUGELEKTRIK PIRNA GMBH

FEP Fahrzeugelektrik Pirna GmbH ist ein bedeutender europäischer Hersteller von Schaltelementen, Steckverbindungen und Kunststoffteilen für die Automobilindustrie mit einem Jahresumsatz von 60 Mio. Euro. Das Team der FEP entwickelt und fertigt auf Basis einer über 60-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.

BA Student/-in Wirtschaftsingenieurwesen

Vertiefungsrichtung Kunststofftechnik

Ausbildungsziel:

Diplom-Ingenieur (Berufsakademie) für Wirtschaftsingenieurwesen

Ausbildungsinhalte:

Vermittlung umfangreicher Kenntnisse im dualen Studiengang auf den Gebieten

- Entwicklung und Berechnung von Maschinenelementen und Baugruppen
- CNC-Programmierung und Umsetzung an den CNC-Maschinen
- Industriebetriebslehre und Prozessdatenmanagement für Produktionssysteme
- Betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundlagen, Rechnungswesen
- Personalbereich im Unternehmen und Managementmethoden
- Verarbeitung/Prinzipien der Kunststoffe
- Produktionssysteme der Kunststofftechnik

Ausbildungsbeginn, Ausbildungsdauer und -form:

- Oktober, Dauer 3 Jahre, Duales Studium
- 1. und 2. Studienjahr ca. 50 % wissenschaftsbezogene Studienphase an der Staatlichen Studienakademie Bautzen und 50 % Studienpraxis im Unternehmen
- im 3. Studienjahr ca. 40 % wissenschaftsbezogene Studienphase an der Staatlichen Studienakademie Bautzen und 60 % Studienpraxis im Unternehmen (einschließlich Erstellen der Diplomarbeit)

Voraussetzungen:

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife oder abgeschlossene Berufsausbildung mit möglichst guten Zensuren in Mathematik, Physik, Deutsch, Englisch und Informatik
- Bei Vorliegen der Fachhochschulreife bzw. einer abgeschlossenen Berufsausbildung ist eine Eignungsprüfung notwendig
- Begeisterungsfähigkeit, Kreativität, Selbstständigkeit und Kommunikationsbereitschaft sowie sicheres und freundliches Auftreten

Wenn wir Ihr Interesse an einer qualitativ hochwertigen Berufsausbildung geweckt haben, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, tabellarischem Lebenslauf, Lichtbild, Kopie des letzten Schulzeugnisses und ärztlicher Bescheinigung der Erstuntersuchung an die folgende Adresse:

FEP Fahrzeugelektrik Pirna GmbH, Personalabteilung, Hugo-Küttner-Straße 8, 01796 Pirna

Mit Fragen im Vorfeld können Sie sich gerne an Frau Antje Friedrich wenden, sie steht Ihnen unter der Telefonnummer (03501) 514-201 zur Verfügung.