

## Stellenangebot

Unsere Abteilung im Sektor **Steuerungstechnik** soll erweitert werden.

### **Elektrokonstrukteur EPLAN P8 (m/w/d)**

#### **Was sind Ihre Aufgaben bei uns?**

- Als Elektrokonstrukteur entwerfen und zeichnen Sie Konstruktionsunterlagen für den Schaltschrankbau mit unserem CAD-Systemen EPLAN P8 / WS-CAD unter Berücksichtigung von Kundenvorgaben mit Abgleich gültiger Normen.
- Sie haben Spaß an der Weiterentwicklung des Automatisierungsgrads und treiben diesen aktiv voran. In unserer eigenen Schaltschrankfertigung beteiligen Sie sich aktiv an der Optimierung und der geplanten Einführung von EPLAN Pro Panel in Zusammenarbeit mit einer Rittal Perforex (CNC).
- Innerhalb der Umsetzung von Kundenprojekten klären Sie technische Details, beraten bei der Lösungsfindung und führen eigenständige Projektabsprachen mit unseren Kunden durch.
- Mit Blick auf Kosten, Termine und Qualität übernehmen Sie in dieser Funktion die Auswahl, die Bestellung technischer Komponenten, die Erstellung von Fertigungsunterlagen und unterstützen die Fertigung im Unternehmen.
- Bereichsübergreifende Zusammenarbeit mit unseren Fachabteilungen, Lieferanten und Kunden.

#### **Was erwarten wir von Ihnen?**

- ✓ Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik/Elektronik und verfügen über Berufserfahrung im Bereich Elektrokonstruktion mit EPLAN P8.
- ✓ Persönlich überzeugen Sie durch eine hohe Kundenorientierung sowie eine selbständige und strukturierte Arbeitsweise.
- ✓ Auch in Projekten und Situationen mit hohem Arbeitsaufwand behalten Sie stets die Ruhe und den Überblick.

#### **Wir bieten Ihnen:**

- Fortwährend interessante und verantwortungsvolle Aufgaben
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Leistungsgerechte Bezahlung, sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Tätigkeitsbezogene, bedarfsorientierte Weiterbildung, auch in unseren unterschiedlichen Abteilungen und Betriebsstätten
- Betriebskantine mit vielfältiger Auswahl und Kaffeeautomaten
- Flache Hierarchie, klare Struktur und eine offene Kommunikation

Wenn Sie Interesse an dieser Stelle haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an

E-Mail: [personal@esa-bs.de](mailto:personal@esa-bs.de)

Postalisch:  
esa Elektroschaltanlagen GmbH  
Ralf Baumann  
Adam-Opel-Straße 4  
38112 Braunschweig

[www.esa-bs.de](http://www.esa-bs.de)