



Elektro-Automatik

Wir suchen einen

Elektroingenieur Service/Support Stromversorgungssysteme (m/w/d) Vollzeit

Wir sind ein mittelstandsgeprägtes Technologieunternehmen mit einer über vierzigjährigen Unternehmenstradition. Das innovative Produktportfolio umfasst ein breites Spektrum an elektronischen Stromversorgungsgeräten. Wir beschäftigen heute über 200 Mitarbeiter und generieren einen Umsatz im zweistelligen Millionenbereich. Mit unseren zukunftsorientierten Produkten beliefern wir internationale Großkonzerne und sind ein angesehener Ansprechpartner für Technologie-Partnerschaften, insbesondere aufgrund der stark innovationsgetriebenen Produktentwicklung.

Ihr Profil:

- Studium der Elektrotechnik, Techniker oder eine vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise mehrjährige praktische Erfahrung in der Anwendung von Leistungselektronik / Laborstromversorgungen
- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Kenntnisse in Steuer- und Regelungstechnik wünschenswert
- Analytisches und strukturiertes sowie lösungsorientiertes Vorgehen
- Eigenverantwortliche und qualitätsbewusste Arbeitsweise mit Kunden
- Teamplayer mit guten Kommunikationsfähigkeiten
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Aufgaben:

- Interesse und Begeisterung für innovative Technologien und die Fähigkeit zur Auseinandersetzung mit den spezifischen Prozessen und Anforderungen unserer Kunden
- Mitarbeit im Service/Support bei Kundenfragen
- Pflegen eines direkten Kundenkontakts bei Problemlösungen
- Unterstützen der Kunden beim Austausch von Komponenten oder Softwareeinstellungen auch durch Erstellung entsprechender Servicedokumentationen
- Vorbereitung und Durchführung von Anwenderschulungen
- Dokumentation der Arbeiten

Wir bieten:

- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen, mittelständischen und dynamisch wachsenden Unternehmen
- Persönliche Entwicklungsmöglichkeit in unserem Unternehmen
- Einen modernen, vielseitigen und interessanten Arbeitsplatz
- Einsatzort am Hauptstandort Viersen
- Einen sicheren und verantwortungsvollen Arbeitsplatz mit einer leistungsgerechten Vergütung
- Eine praxisnahe Einarbeitung und Weiterbildungsmöglichkeiten

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, so freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe von Verfügbarkeit und Gehaltswunsch.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an folgende Adresse:

EA Elektro-Automatik GmbH & Co. KG

-Personalabteilung-

Helmholtzstraße 31-37

41747 Viersen

b.windeck@elektroautomatik.de