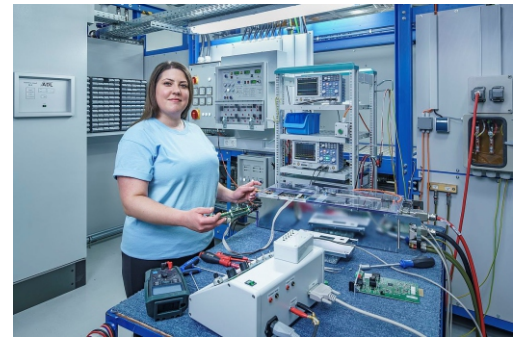
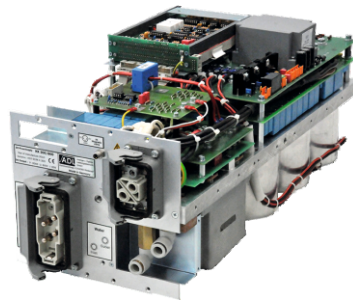




Analoge & Digitale
Leistungselektronik
GmbH



Ingenieure (m/w/d)

Leistungselektronik, Automatisierungstechnik

unbefristet in Vollzeit

High-speed-Wechselrichter, Hochleistungsendstufen, mehrfach unterlagerte Regler und ultraschnelle Echtzeit-Steuerungen sind unsere Herausforderungen.

ADL ist ein führender Entwickler und Hersteller von Sputter-Stromversorgungen und Generatoren für spezielle Industrieanwendungen sowie Forschungseinrichtungen. Hinter der ADL-Sputter-Technologie stehen über 30 Jahre Erfahrung und Know-how in der Produkt- und Schichtentwicklung. Diese außergewöhnliche Expertise machen ADL zum weltweit anerkannten Partner für Dünnschichtbeschichtungen aller Art, für Display, Folien, Glas oder Hartstoffe, Werkzeuge, dekorative Oberflächen, Micro-Elektronik und viele mehr. Durch Vertriebs- und Servicepartner sind wir weltweit vertreten.

Ihre Aufgaben werden sein:

- Erstellen von Anforderungskatalogen und Konzepten
- Entwicklung von Schaltungen im Bereich der Analog- und Digitaltechnik
- Konstruktion von Leistungsendstufen
- Dimensionierung von induktiven Bauteilen (Transformatoren und Drosseln)
- Erstellen von Schaltplänen und PCB-Layouts mittels Altium Designer
- Bau von Prototypen und Testschaltungen
- Messungen an Leistungsprüfständen und Vakuumanlagen (mit echtem Plasma)

Ihr Profil:

- Sie haben einen Abschluß als Dipl.-Ingenieur Elektrotechnik (ggf. auch Master) mit der Fachrichtung Automatisierungstechnik, Leistungselektronik oder Nachrichtentechnik.
- Nach mindestens 5 Jahren praktischer Berufserfahrung verfügen Sie über fundierte Kenntnisse der Steuerungs- und Regelungstechnik und deren Grundschaltungen.
- Idealerweise besitzen Sie praktische Erfahrungen im Prototypenbau und der Leistungselektronik.
- Sie sind sicher im Umgang mit gängigem Messequipment.
- Abgerundet wird Ihr Profil durch sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Teamfähigkeit sowie interkulturelle Kompetenz

ADL bietet

... abwechslungsreiche Aufgaben in einem betrieblichen Umfeld, das durch kollegialen und wertschätzenden Umgang geprägt ist. In unserem inhabergeführten mittelständischen Unternehmen sind Kommunikations- und Entscheidungswege kurz. Sie werden intensiv in unsere Produktserien, Prüfmittel und -verfahren an Leistungsprüfständen eingearbeitet. Schulungen und Weiterbildungen sind selbstverständlich. Die flexible Arbeitszeit wird über Arbeitszeitkonten geregelt, Homeoffice ist bedarfsweise möglich. Sie erwartet eine ansprechende Arbeitsumgebung mit großzügigen Produktions- und Büroarbeitsplätzen und Parkplätzen oder Bushaltestelle direkt vor der Tür. Auch der Hauptbahnhof mit guten Anbindungen ins Rhein-Main-Neckar-Gebiet ist fußläufig erreichbar.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Angabe der Gehaltsvorstellung an Birgit Cordt, b.cordt@adl-gmbh.com, Tel. 06151 86072-0

