



Elektrotechnik-Ingenieur für das Prüffeld (m/w/d) Endprüfung, Stromversorgungen und Pulsgeneratoren, Dokumentation

| in Darmstadt | Festanstellung unbefristet | Vollzeit

Sie waren schon immer von Elektronik begeistert, analoge Rechentechnik, Mess- und Regelungstechnik auf Hardware-Basis sind Ihnen geläufig. Mit Schnittstellen (Profibus®, RS 232/485, EtherCAT®) kennen Sie sich aus. Und Sie arbeiten gerne im Team.

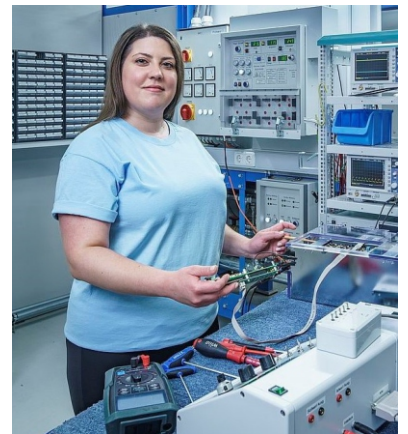
ADL Analoge & Digitale Leistungselektronik GmbH ist ein weltweit führender und expandierender Entwickler und Hersteller von Sputter-Stromversorgungen und Pulsgeneratoren für Dünnschichtbeschichtungen, z.B. für Displays, Folien, Glas oder Hartstoffe, Werkzeuge, dekorative Oberflächen, Micro-Elektronik und vieles mehr. Über 30 Jahre Erfahrung und Know-how in der Elektronik- und Schichtentwicklung bedeuten für Mitarbeiter von ADL Sicherheit und die langfristige Anstellung in einem stabilen, inhabergeführten Unternehmen.

Ihre Aufgaben sind

- Endprüfung von Stromversorgungen und Pulsgeneratoren an Leistungsprüfständen
- Überprüfen und Einstellen der Hardware-Parameter
- Konfigurieren von Schnittstellen
- Wartungs- und Reparaturarbeiten, kundenspezifische Umbauten
- Dokumentation (Prüfprotokolle, Fehlerberichte usw.)

Wir erwarten von Ihnen

- ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik, Dipl.-Ing. (u.U. auch M.Sc.), Fachrichtung Hardware-Elektronik, analoge Leistungselektronik
- mehrjährige Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse in Hardware-Schaltungen in den Bereichen Leistungselektronik und Analoge Rechentechnik als Basis der Mess- und Regelungstechnik
- Kenntnisse der Digitaltechnik auf Gatter-Ebene
- Routinierter Umgang mit Messgeräten und Werkzeugen
- Ideal wären berufliche Erfahrung im Prüffeld
- Deutsch- und Englischkenntnisse



ADL bietet als mittelständisches Unternehmen

... gute Bezahlung, angenehme Arbeitsumgebung mit großzügigen Arbeitsplätzen, kostenlose PKW-Parkplätze, Fahrradstellplätze, kostenlose Getränke, eine arbeitgeberfinanzierte bAV, Gleitzeit, keine Schichtarbeit. Schulungen und Weiterbildungen sind selbstverständlich. Nach intensiver Einarbeitung arbeiten Sie selbständig in einem abwechslungsreichen betrieblichen Umfeld, das durch kollegialen und wertschätzenden Umgang geprägt ist.

Kontakt:

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Angabe der Gehaltsvorstellung sowie frühestmöglichem Eintrittstermin an: Birgit Cordt, b.cordt@adl-gmbh.com. Bitte beachten Sie unsere Datenschutzerklärung für Stellenausschreibungen unter www.adl-gmbh.com