



**Unsere Kunden sind  
eine Klasse für sich.**

**Wir auch.**

Als weltweit führender Hersteller von vakuumtechnischen Anlagen im Bereich Metallurgie und Wärmebehandlung beschäftigen wir ca. 900 Mitarbeiter in 10 Ländern. Wir setzen Standards durch innovative Produkte, modernste Technik, umfassenden Service sowie höchste Flexibilität. Eingebunden in ein börsennotiertes Konzernumfeld verstehen wir es, unseren Mitarbeitern Freiräume zu geben, ihnen Verantwortung zu übertragen, sie zu fördern und zu fordern.

**Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Headquarter in Hanau unbefristet einen  
TECHNIKER/ INGENIEUR FÜR KONSTRUKTION ELEKTRIK (m/w/div.)**

**In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:**

- Hardware-Konstruktion für vakuumtechnische Anlagen mittels E-CAD
- Erstellen der Fertigungs- und Prüfunterlagen
- Anfertigen und Erledigen von Bestellspezifikationen
- Durchführen der Abnahmen bei Unterlieferanten und Unterstützung bei Inbetriebnahmen

**Das bringen Sie mit:**

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik (Energietechnik/ Automatisierungstechnik) oder haben eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker
- Sie haben eine Berufsausbildung in einem Elektroberuf; idealerweise Mechatroniker
- Vorzugsweise bringen Sie Berufserfahrung im Schaltschrankbau und im Bereich elektrisches industrielles Umfeld mit
- Idealerweise besitzen Sie Kenntnisse in E3 Series (Eplan P8, E3 series) und in SAP
- Gute Englischkenntnisse setzen wir voraus
- Ihr Profil wird durch Teamfähigkeit, eine sorgfältige Arbeitsweise und eine hohe Reisebereitschaft abgerundet

**Wir bieten:**

- Einen sicheren, abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem hochmotivierten Team
- Mitarbeit in einer erfolgreichen und wachsenden Unternehmensgruppe
- Flexible Strukturen und schnelle Entscheidungswege
- Beste Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein leistungsgerechtes Gehalt
- Betriebliche Zusatzleistungen zur Krankenversicherung und andere Sonderzahlungen

**Wenn Sie die Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der **K-Nr. 180136** vorzugsweise per Email an **Bewerbung@ald-vt.de** mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.**

**Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!**