



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

Wir auch.

Wir sind stets auf der Suche nach neuen Talenten.

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 mehrere
SOFTWARE-INGENIEURE AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (m/w/div.)**

In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Aufgaben:

- Software-Entwicklung von Vakuumanlagen, insbesondere von Wärmebehandlungsanlagen
- Erstellen von PLC-Programmen und der dazugehörigen Datenbanken
- Unterstützung des Vertriebs bei sämtlichen Fragestellungen – Ihren Aufgabenbereich betreffend

Das bringen Sie mit:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik und Leistungselektronik oder vergleichbar
- Berufserfahrung im Umgang mit Visualisierungssystemen, auf dem Gebiet Simatic S7 sowie in der Inbetriebnahme und Regelungstechnik ist wünschenswert
- Internationale Reisebereitschaft und gute Englisch-Kenntnisse setzen wir voraus
- Kommunikations- und Organisationsstärke, Teamfähigkeit und eine hohe Eigeninitiative sind für Sie selbstverständlich

Wir bieten:

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

Wenn Sie die Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der K-Nr. 170162 vorzugsweise per Email an Bewerbung@ald-vt.de mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!