



**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 mehr als 850 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 einen

SOFTWARE-INGENIEUR AUTOMATISIERUNGSTECHNIK (m/w)

In Ihrer neuen Tätigkeit erwarten Sie diese spannenden Tätigkeiten:

- Im Rahmen Ihrer Aufgabe als Software-Ingenieur sind Sie für die Erstellung, Überarbeitung und Neuentwicklung von Programmen für vakuummetallurgische Anlagen zuständig
- Sie arbeiten mit SPS, z. B. Simatic Step 7 V5.5 und TIAPortal V14 sowie National Instruments Lab View, Datenbanken und mit gängigen Visualisierungstools, z. B. Wonderware Intouch und WinCC
- Sie unterstützen die Bereiche Inbetriebnahme und Service bei der Fehlersuche, Fehlerdiagnose und anschließender Fehlerbehebung

Das bringen Sie mit:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit Fachrichtung Automatisierungs-, Steuerungs- oder Regelungstechnik
- Idealerweise Berufserfahrung in einem Elektro-Beruf oder Inbetriebnahme
- Sehr gute Kenntnisse in der Programmierung Simatic Step 7 V5.5 und TIAPortal V14
- Gute Kenntnisse in der Programmierung von Sicherheitsfunktionen mit Siemens Distributed Safety
- Erfahrung im Erstellen von Visualisierungen z.B. Wonderware Intouch und WinCC
- Sehr gute Kenntnisse in Regelungstechnik und Lab View
- Fundierte Kenntnisse in der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- Selbstständige, strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Sehr schnelle Auffassungsgabe
- Gute Englischkenntnisse

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
- Betriebliche Zusatzleistungen zur Krankenversicherung und andere Sonderleistungen

Wenn Sie die Aufgabe reizt, bewerben Sie sich bitte unter Verwendung der **K-Nr. 170103** vorzugsweise per Email an Bewerbung@ald-vt.de mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

Wir freuen uns auf ein persönliches Kennenlernen!