

STELLENAUSSCHREIBUNG

KÖNIG MASCHINENBAU GMBH

Firmenprofil

Die König Maschinenbau GmbH mit Sitz in Heddesheim ist seit über 30 Jahren führender Hersteller von Maschinen und Transportanlagen für die Getränke- und Logistikindustrie.

Mit unseren flexiblen, selbst entwickelten Systemlösungen sind wir kompetenter Partner für Neu- und Umbauten von Anlagen sowie für Instandhaltungs- und Optimierungsmaßnahmen. Dabei begleiten wir unsere Kunden durch den gesamten Projektzyklus: Von der ersten Idee über die Projektierung und Fertigung bis hin zur Inbetriebnahme.

Dank des Engagements und Know-hows unserer Mitarbeiter haben wir uns als Spezialist für leistungsfähige Leergutsortieranlagen etabliert. Wir sind stolz darauf, mit unseren Leergutsortierlösungen zu einem nachhaltigen und zukunftsorientierten Mehrwegkreislauf beizutragen.

Wir wachsen und bieten hervorragende Möglichkeiten für eine persönliche und berufliche Weiterentwicklung. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Automatisierungsingenieur (m/w/d) Anlagenbau

Deine Aufgaben:

- Du wirst praxisnah in die Planung und Entwicklung von Automatisierungslösungen für unsere Anlagen und Maschinen eingeführt.
- Schritt für Schritt übernimmst du die eigenständige Projektierung, Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Steuerungen und HMI-Oberflächen.
- Du gestaltest aktiv Bedien- und Sicherheitskonzepte und begleitest Kundenprojekte von der ersten Idee bis zur Endabnahme.
- Du erlernst das Programmieren von Robotersystemen und entwickelst dich dabei kontinuierlich weiter.
- Du bringst eigene Ideen in die Entwicklung neuer technischer Lösungen ein.
- Im After-Sales-Service löst du Steuerungsprobleme und optimierst Anlagen — direkt vor Ort und remote.

Das bringst du mit:

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung (Bachelor oder Master).
- Idealerweise hast du bereits erste praktische Erfahrungen in der industriellen Automatisierung gesammelt (z.B. durch Praktika, Werkstudententätigkeiten oder Ausbildung).
- Erste Kenntnisse in SPS-Programmierung (Siemens S7, TIA Portal) sind von Vorteil.
- Sicherer Umgang mit MS Office und eine selbstständige, strukturierte Arbeitsweise.
- Du zeichnest dich durch eine schnelle Auffassungsgabe, analytisches Denken sowie durch Teamfähigkeit und Engagement aus.
- Für die gelegentliche Inbetriebnahme und Optimierung von Anlagen- und Maschinensteuerungen bist du reisebereit (ca. 25 %, deutschlandweit)

Diese Vorteile erwarten dich:

- Eine umfassende und strukturierte Einarbeitung sowie kontinuierliche Schulungen und Mentoring.
- Einstieg in ein innovatives Unternehmen in einem dynamischen, wachsenden Branchenumfeld.
- Hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten und Perspektiven für deine Karriere.
- Kurze Entscheidungswege und ein direkter Draht zu unseren Produkten.
- Modern ausgestatteter Arbeitsplatz und ein flexibles Arbeitszeitmodell.
- Gemeinsame Events wie unser Sommerfest und die Weihnachtsfeier.
- Sehr gute Lage im Rhein-Neckar-Kreis.
- Job-Bike-Leasing und weitere attraktive Benefits.

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung mit Angabe deines möglichen Eintrittstermins sowie deiner Gehaltsvorstellung an:

personal@foerderanlagen.de

Adresse/Tätigkeitsort:

KÖNIG MASCHINENBAU GMBH
Schulze-Delitzsch Straße 24
68542 Heddesheim