



PURIMA®

Innovative Systemlösungen für die
industrielle Teilereinigung

www.purima.com

Sie schalten das zusammen, was zusammengehört: Als berufserfahrener Elektrokonstrukteur verstehen Sie Ihr Handwerk perfekt und sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung? Sie haben Interesse daran, den elektronischen Part unserer High-Tech Anlagen in Projektierung, Dokumentation bis hin zur Inbetriebnahme mitzugestalten? Darüber hinaus arbeiten Sie gerne in einem netten, professionellen Team? - **Dann sind Sie bei PURIMA genau richtig! Bewerben Sie sich jetzt als:**

Elektro-Konstrukteur (m/w/d)

Wir bieten

Seit mehr als 25 Jahren ist PURIMA der Spezialist für Sonderanlagenbau im Bereich der industriellen Teilereinigung. Unsere Anlagenkonzepte ‚made in OWL‘ überzeugen heute branchenübergreifend Kunden aus aller Welt. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen aus allen Zweigen des produzierenden Gewerbes, die bald durch Sie mitbetreut werden könnten. In einem familiengeführten Unternehmen arbeiten Sie in kollegialer und produktiver Atmosphäre täglich an einzigartigen Projekten. Neben einer strukturierten Einarbeitung erhalten Sie eine leistungsgerechte Entlohnung.

Ihre Aufgaben

- Erstellung von Konzepten und Steuerungsplänen
- Schaltschrankplanung und E-Konstruktion unter Berücksichtigung von einschlägigen Gesetzen, Vorschriften und Normen
- Auswahl und Beschaffung von Hardwarekomponenten
- Betreuung der entsprechenden Fachabteilung -Schaltschrankbau
- Inbetriebsetzung der Anlagen / Inbetriebnahme bei Kunden
- Unterstützung bei der Erstellung der Anlagendokumentation

Ihr Profil

- Bachelor of Eng. / staatlich geprüfter Techniker/in im Bereich der Elektrotechnik
- erste Berufserfahrung in der Erstellung von Schaltplänen vorzugsweise mit E-Plan P8
- fundierte Kenntnisse im Bereich SPS-Steuerung, Antriebe und Frequenzumrichter
- Gute Office Kenntnisse
- Zusammenarbeit im Team
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie die Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
- strukturiertes und selbständiges Arbeiten

Wünschenswert:

- Technisches Verständnis in Pneumatik, sowie R&I
- SPS-Programmierungen mit SIEMENS Step7, WinCCflexible, TIA-Portal
- Kenntnisse im Bereich Sicherheitsbewertung

Interessiert?

Dann senden Sie bitte Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen an Frau Marielle Pape, die Ihnen auch bei Fragen gerne zur Verfügung steht.

PURIMA GmbH & Co. KG

Marielle Pape
Rehwinkel 9 | D-32457 Porta Westfalica
www.purima.com
m.pape@purima.com

Ein Unternehmen der DENIOS-Gruppe

—DENIOS—