

## Technischer Zeichner/Hardware-Projektierer (m/w) – Anlagenbau Steuerungs- / Automatisierungstechnik

Wir suchen Verstärkung für unser Team in Egelsbach:  
**(Vollzeit)**

### Über uns

Das Unternehmen SEAP Automation GmbH steht Ihnen als innovativer Partner in der Entwicklung automatisierter Fördersysteme und Produktionsanlagen nach neuesten Standards kompetent zur Seite.

In der Zusammenarbeit mit nationalen sowie internationalen Unternehmen sind wir in verschiedensten Branchen vertreten. Unser Erfolg in den Bereichen der Flughafen- und Automobilindustrie sowie in der Umwelt- und Lagertechnik beruht auf unserer über 25-jährigen Erfahrung. Als führender Anbieter in der Entwicklung neuester Automatisierungstechnik gestalten wir kundenspezifische Automatisierungssysteme für Ihre Neuanlagen und finden individuelle Lösungen zur Erweiterung oder Ergänzung bestehender Anlagen.

Als dynamisches inhabergeführtes Unternehmen arbeiten unsere Ingenieure flexibel und auf höchstem technischem Niveau. Dabei bieten wir Ihnen die beste Lösung für Ihr Projekt.

### Ihre Aufgaben

- Projektbezogene Erstellung von Hardware-Konzepten mit grafischen Projektierungstools (z.B. AutoCAD, EPLAN P8, RUPLAN, ELCAD)
- Technische Projektierung und Projektabwicklung von Kundenaufträgen auch vor Ort
- In Abhängigkeit zum Projekt Übernahme der Projektleitung mit der zugehörigen Aufgabenstellung
- Inbetriebnahmen
- Dokumentationsvorbereitung
- Erstellen von technischen Zeichnungen im Fachbereich Elektrotechnik
- Stücklistenstellung / korrekte Bauteilwahl
- Enge Zusammenarbeit mit den Konstrukteuren und Projektleitern

### Ihr Profil

- Techniker oder (FH)-Hochschulabschluss mit Schwerpunkt Elektrotechnik, Vertiefung: Hardwareplanung (Betriebswirtschaftlicher Hintergrund von Vorteil) / Berufsausbildung als technischer Zeichner im Fachbereich Elektrotechnik
- Erfahrung im Bereich projektbezogener Arbeit
- Gutes Basiswissen der einschlägigen Regelwerke (VDE, TRBS, DGUV, BetrSichV usw.)
- Selbstständige, eigenverantwortliche Arbeitsweise sowie Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohes Maß an Zuverlässigkeit, Engagement sowie Reisebereitschaft
- Kenntnisse im Bereich der Fördertechnik sind von Vorteil
- Sicherer Umgang mit EPLAN Electric P8 / AutoCAD
- Berufserfahrung und Kenntnisse im Anlagenbau bzw. in der Automatisierungs-/Fördertechnik von Vorteil

### Es erwartet Sie

- spannende und herausfordernde Projekte mit einem hohen Maß an Flexibilität und Vielseitigkeit
- eine flache Hierarchie und kurze Entscheidungswege
- direkte Wege zu allen Kollegen der verschiedenen Abteilungen
- ein kollegiales Betriebsklima

Wenn Sie es schätzen, auch über den Tellerrand hinauszuschauen, dann freuen wir uns auf Sie!

Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit möglichem Eintrittstermin per E-Mail an Frau Irene Pajonk: [i.pajonk@seap-automation.com](mailto:i.pajonk@seap-automation.com)