



Fabrikplaner / Planungsingenieur Elektrotechnik/Steuerungstechnik im Automobilbereich und Allgemeine Industrie*

* Geschlecht egal - Hauptsache, Sie passen zu uns!

STELLENNUMMER:	1348
UNTERNEHMEN:	SWJ Engineering GmbH
BERUFSFELD(ER):	Fabrikplanung Automotive, Ingenieure und produktionstechnische Bereiche
STANDORT(E):	Mannheim, Hambach, Graz, Pozna?
ZIELGRUPPE(N):	Absolventen*, Professionals*

Die SWJ Gruppe ist ein international tätiges Ingenieur- und Consultingunternehmen. Das Leistungsspektrum reicht von der Planung einzelner Gewerke über Projektmanagement, Consulting-Dienstleistungen bis hin zur Realisierungsbetreuung und dem Anlaufmanagement ganzer Fabriken im In- und Ausland.

STELLENBESCHREIBUNG

IHRE AUFGABEN

- Elektrische und steuerungstechnische Planung sowie die Umsetzung nationaler/internationaler Automatisierungsprojekte von Produktionslinien und Anlagen
- Planung neuer Produktionsanlagen und Fördertechnik inkl. der nachfolgenden Realisierungskoordination (von der Planung bis zur Abnahme)
- Planung und Auslegung von Steuerungs-/ Visualisierungs- und Bussystemen (Ethernet, Feldbus, Safety-Bus)
- Mitwirkung in Fachteams und Erarbeitung von werks- und technologieübergreifenden Standards
- Überwachung der Lieferantendokumentation der Pläne in EPLAN
- Begleitung der Umsetzung (Bau, SPS-Programmierung, Software)
- Koordination und Überwachung des Projektfortschrittes bis zur Endabnahme, inkl. Restpunkte- und Abnahmemanagement
- Klärung und Spezifikation der kompletten Steuerungstechnik für Prozess- und Förderanlagen

- Zentraler Ansprechpartner bezüglich Qualität, Terminen und Kosten
- Koordination von Teilvergaben und Komplettzukauf der Steuerungstechnik
- Koordination der Schnittstellen aller im Projekt eingebundenen Steuerungs- und Leitsysteme

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium/Techniker der Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Profunde Erfahrung in der Anlagenplanung, idealerweise mit erstem Bezug zum Projektmanagement; gerne arbeiten wir auch engagierte Absolventen ein
- Kenntnisse in der Antriebs-, Regelungs- oder Automatisierungstechnik
- Anwenderkenntnisse in Simatic S7 / Visualisierungs- und Bussystemen (Ethernet, Feldbus, Safety-Bus)
- Strukturierte Arbeitsweise, Durchsetzungsstärke und gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch
- Idealerweise Kenntnisse in den Bereichen Hydraulik, Pneumatik, Steuerungstechnik
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Reisebereitschaft
- Professionelles Auftreten verbunden mit einem hohen Maß an Eigeninitiative

UNSER ANGEBOT

Worauf Sie nach Ihrem Start bei der SWJ Gruppe zählen können? Auf uns! Denn wir sind als mittelständisches Unternehmen mit familiären Strukturen ein verlässlicher und sicherer Arbeitgeber.

Darüber hinaus bieten wir:

- Einen fairen Vertrag mit leistungsgerechter Vergütung bei umfangreichen Sozialleistungen
- Flexible Arbeitszeiten
- Vielfältige persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Anspruchsvolles, abwechslungsreiches und spannendes Aufgabenspektrum im regionalen, nationalen wie auch internationalen Umfeld

ANSPRECHPARTNER

Richten Sie Ihre Bewerbung bitte unter Angabe der Stellennummer, Ihrem bevorzugten Einsatzort, Ihrer Mobilität für eventuelle Auslandsprojekte sowie Ihrer Gehaltsvorstellung [online](#) an: **Frau Madeleine Boldt | Human Resources Manager Recruiting**. Gerne stehen wir Ihnen auch für Rückfragen telefonisch unter +49 6155 868 190 oder per E-Mail an karriere@swj.de zur Verfügung.

WERDEN SIE TEIL DER ERFOLGREICHEN SWJ GRUPPE!