

Fertigungsplaner / E-Planer / Anlagenplaner*

* Geschlecht egal - Hauptsache, Sie passen zu uns!

STELLENNUMMER:	1420
UNTERNEHMEN:	SWJ Engineering GmbH
BERUFSFELD(ER):	Ingenieure und produktionstechnische Bereiche
STANDORT(E):	Hannover, München, Neckarsulm, Stuttgart, Wolfsburg, Zwickau
ZIELGRUPPE(N):	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. Im Bereich der Produktentwicklung Automotive / Fahrzeugtechnik begleiten wir die gesamte Engineering-Wertschöpfungskette insbesondere in den Bereichen Powertrain, Chassis sowie Elektrik, Elektronik und Infotainment.

STELLENBESCHREIBUNG

IHRE AUFGABEN

- Projektkoordination
- Planung von Fertigungslinien und Fertigungsanlagen
- Flächenplanung / Layoutplanung
- Erstellung von Ausschreibungsunterlagen
- Technische und kaufmännische Auswertungen
- Erstellung von Genehmigungsunterlagen
- Umsetzung, Begleitung und Koordination Anlagenaufbau
- Überwachung von Inbetriebnahmen und Funktionsprüfungen
- Prüfung von Elektrodokumentationen
- Prüfung von Soft- und Hardware
- Anlagenabnahmen
- Organisation und Prüfung von Einweisungen und Schulungen

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium, z. B. Elektronik, Regelungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, etc. oder Techniker mit profunder Berufserfahrung
- Kenntnisse in folgenden Gebieten:
 - Automatisierungstechnik
 - Antriebstechniken der Fa. SEW und der Fa. Siemens
 - Visualisierungssysteme WinCC, WinCC flexibel sowie WinCC Professional (TIA)
 - Steuerungssysteme (wie Siemens S7)
 - E-Plan
 - Netzwerktechnik (WLAN, Profinet, IP-Adressierung, Netzwerksegmentierung, Switching, Routing)
 - Netzwerkverkabelung CU / LWL (Messprotokolle, Vorschriften, Leitungszertifizierung)
 - Phoenix Contact Interbus
 - Robotertechnik
 - Sicherheitstechnik
 - Risikobeurteilungen / Gefährdungsbeurteilungen
 - Elektrische Prüfung nach VDE & DGUV
- Erfahrung im Automotive-Bereich wünschenswert
- Idealerweise sind CAD und SAP-Kenntnisse vorhanden
- Durchsetzungsvermögen, selbstsicheres Auftreten sowie die Fähigkeit zur Arbeit im Team
- Kommunikationsstärke bei Projektpräsentationen
- Verhandlungssicheres Englisch
- Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands sowie im Ausland

DAS KÖNNEN SIE VON UNS ERWARTEN

- Flache Hierarchien und flexible Arbeitszeiten
- Attraktives Gehalt, faire Leistungskomponenten und umfangreiche Sozialleistungen
- Vielfältige persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiches Aufgabenspektrum im regionalen, nationalen und internationalen Umfeld
- Regelmäßige Mitarbeiter-Events

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 | Teamleitung 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!