

EVOLUTION OF TECHNOLOGY

Prozess-, Verfahrens- und Messtechnik, Automatisierung und Manufacturing Intelligence: Prozessautomation liegt uns seit 2001 im Blut. Mit Präzision und tiefer Sachkenntnis entwickeln unsere Ingenieur*innen komplexe und innovative Systemlösungen, die für Prozesse mehr Effizienz, Sicherheit und Nachhaltigkeit bedeuten.

Dieses Know-how schätzen langjährige Kunden aus den Bereichen Pharma, Biotechnologie, Impfstoffentwicklung und Diagnostics aber auch aus der Chemiebranche, im Food & Beverage-Segment und in der Wasser- bzw. Abwasseraufbereitung.

Seit 2022 ist SIGMA stolzes Mitglied der ZETA Group. Im Rahmen dieser Firmenkooperation bieten SIGMA & ZETA geballte Kompetenz für die Pharma- und Biotechbranche an.

Wir blicken auf über 20 Jahre Expertise zurück - und wir wachsen weiter!

Elektrokonstrukteur/ Elektroplaner (m/w/d)

Ort: **Goldbach**

Art der Stelle: **Full-time employee**

Eintrittsdatum: **Ab sofort**



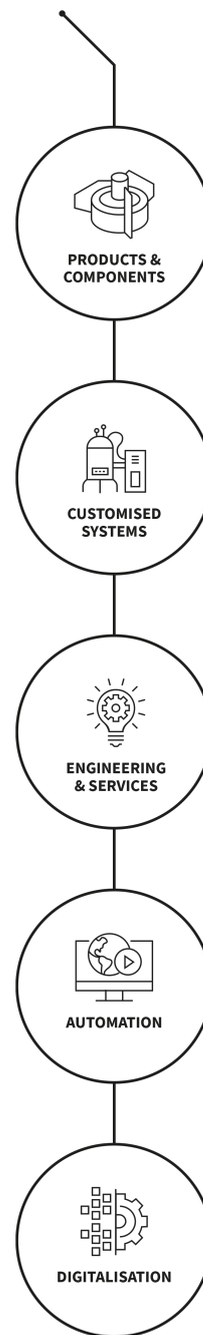
Deine Aufgaben

- Eigenständige Planung und Konzeption von elektrischen Anlagen und Erstellung Elektrodokumentationen von kundenspezifischen Anlagen
- Erstellung von Schaltplänen und eigenständige Dimensionierung der Bauteile
- Erstellung von Fertigungsunterlagen (Stücklisten und Moduldokumente)
- Unterstützung bei der Planung von Montage, Inbetriebnahme und Abnahme von elektrischen Neuanlagen oder bei der Ausführung von Umbaumaßnahmen
- Erstellung der Nachweise zur Gewährleistung von Funktion und Lebensdauer sowie Einhaltung der geltenden Normen und Sicherheitsvorschriften inkl. der notwendigen Risikobetrachtungen
- Teilnahme an Projektbesprechungen mit internationalen Kunden
- Abstimmung mit Kunden und externen Dienstleistern
- Aufnahme von Schaltplänen und Anlageninformationen beim Kunden vor Ort
- Begleitung und Betreuung der Projekte während des gesamten Projektzyklus
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen, Fertigung und Vertrieb



Dein Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik, Weiterbildung zum Techniker oder Meister oder Studium im Bereich Elektro-, Automatisierungs- oder Informationstechnik
- Gute Kenntnisse in der Schaltplanerstellung (vor allem EPLAN und COMOS)
- Kenntnisse in weiteren 2D oder 3D CAD-Tools von Vorteil
- Erfahrung in Bau und Planung von elektrischen Anlagen und Schaltschränke gemäß nationaler/ internationaler Normen und Bestimmungen
- Kenntnisse in der Konzeption, Auslegung und Ausführung von Maschineninstallationen und -steuerungen
- Sicherer Umgang mit MS-Office Tools
- Souveränes und verbindliches Auftreten, ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten und eine hohe soziale Kompetenz, Teamfähigkeit und Freude am Erfolg
- Ausgezeichnete Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift



ZETA GmbH
Zetaplatz 1, 8501
Lieboch/Graz
recruiting@zeta.com
www.zeta.com





Wir bieten

- Eine spannende und anspruchsvolle Tätigkeit in einem Markt mit langfristiger Perspektive
- Flexible Arbeitszeitmodelle und die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten ausgestattet mit moderner Technik
- Leistungsgerechte Bezahlung, Sonderzahlung und 30 Tage Urlaub
- Ein intensives Onboarding Programm und kurze Kommunikationswege
- Individuelle Mitarbeiterförderung und regelmäßige 1on1s, die dir bei deiner Entwicklung helfen
- Beratung und Leistungen zur betrieblichen Altersvorsorge inklusive Zuschüsse über die gesetzliche Verpflichtung hinaus
- Arbeitgeberfinanzierte betriebliche private Krankenzusatzversicherung
- Nachhaltige, gesunde Mobilität für alle mit dem Job-Bike Leasing
- Gemeinsame Feste und regelmäßige Teamaktivitäten
- Ein motiviertes, sympathisches & engagiertes Team, das sich immer neuen Herausforderungen stellt und dabei den Spaß an der Arbeit nicht vergisst
- [unsere SIGMA Werte](#)

Unter dem Motto "Let´s Engineer Your Career Together" freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!