



### BENEFITS:



### IHRE AUFGABEN

- Erstellung von Elektro- und Fluidplänen nach kundenspezifischen Ausführungsrichtlinien, Vorgaben der Projektierung und technischen Vorschriften
- Erstellung der Elektro- und Fluid-Maschineninstallationen durch fachgerechte zeichnerische Darstellung der Schaltungen im CAD-System (EPLAN P8)
- Prüfung und Bewertung von kundenspezifischen Lastenheften
- Risikobeurteilung
- Sicherstellung der normgerechten und qualitativ hochwertigen Ausführung der Elektrokonstruktion
- Einhaltung der Budget- und Terminvorgaben
- Technische Berechnung und Auslegung von Elektro- und Fluidik Bauteilen (z. B. Aggregate, Steuerungen und Schaltungen)
- Unterstützung der Maschinenmontage und Abnahme /Technologie
- Mitwirken im kontinuierlichen Verbesserungsprozess.

### IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung im Sondermaschinenbau wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse in EPLAN P8
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Lernbereitschaft
- Selbständiges, initiatives, zielorientiertes und gut organisiertes Arbeiten
- Gute Englischkenntnisse und Reisebereitschaft

