

WIR MACHEN PRODUKTIONSPROZESSE EFFIZIENTER

Egal welcher Anwendungsfall, unsere Rundtischtechnologie vereint höchste Präzision mit enormen Bearbeitungskräften sowie kürzesten Schaltzeiten und macht damit Produktionsprozesse effizienter. Weil wir Technologie lieben.



Für unseren Standort Weinsberg suchen wir ab sofort einen engagierten

Konstruktionsingenieur (w/m/d) Fachrichtung Elektrotechnik

IHRE AUFGABEN

- Projektierung der Hardware und Software einschl. Risikoanalysen
- Erstellen von Ablaufdiagrammen, Schaltplänen, Stücklisten und Dokumentationen
- Anlage und Pflege von E-Artikeln
- Technische Unterstützung bei Kostenvoranschlägen
- Zusammenarbeit mit der mechanischen Konstruktion in den Bereichen Antriebs- und Elektrotechnik
- Unterstützung der Montage und des Kundendienstes in allen Fragen der Elektrotechnik
- Inbetriebnahmen Inhouse und Inbetriebnahmeunterstützung beim Kunden
- Auftragsklärung mit Vertrieb und Kunden
- Entwicklung und Konstruktion von Steuerungen

IHR PROFIL

- Abgeschlossenes Studium in der Fachrichtung Elektrotechnik bzw. vergleichbare Qualifikation oder Elektrotechniker
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich der Elektrotechnik und Antriebstechnik zwingend erforderlich
- Grundlagebasics von SPS: Siemens und Möller wünschenswert
- Kenntnisse von Elektromaterialien und VDE-Kenntnisse wünschenswert
- Erfahrungen in MS Office, EPLAN, 3D-CAD-Solidworks, PPS-System: idealerweise PSI Penta
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständiger und eigenverantwortlicher Arbeitsstil

WIR BIETEN IHNEN

- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einem innovativen Unternehmen, in dem Sie Ihre eigenen Ideen umsetzen können
- Flexible Arbeitszeiten, umfangreiche Weiterbildungsmöglichkeiten sowie Angebote zur betrieblichen Altersvorsorge

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (idealerweise per E-Mail als PDF-Datei) mit Angabe Ihrer Entgeltvorstellung und Ihres frühestmöglichen Starttermins.

Im Falle von Rückfragen steht Ihnen gerne Frau Simone Giebler unter der Telefonnummer 07134 73-285 zur Verfügung.