



Commissioning Engineer (80 - 100%)

Zur Verstärkung unserer **Business Line Laser Plastic Welding** der Leister Technologies AG suchen wir eine projektorientierte und top motivierte Persönlichkeit mit einer hohen Eigenverantwortung.

Ihre Aufgaben

- Verantwortlich für die Koordination der Maschinenabnahmen in Zusammenarbeit mit den Kundenprojektleitern sowie deren Unterstützung im Abnahmeprozess
- Verantwortlich für die Installation und Inbetriebnahme beim Kunden sowie für interne und externe Schulungen beim Kunden
- Unterstützung des Projektleiters im Abnahmeprozess
- Vorbereiten und Testen der zur Abnahme bereiten Maschinen inkl. Software, SPS, Applikation, etc.
- Verantwortlich für das Erstellen von Elektroschemas sowie von Ersatzteillisten kundenspezifischer Anlagen
- Unterstützung des Customer Support Teams sowie technische Unterstützung bei Kundenbesuchen vor Ort (Reiseanteil ca. 20-30%)
- Mitarbeit bei der Gestaltung neuer Produkte
- Verantwortlich für die Durchführung und Förderung des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses (KVP) innerhalb des Verantwortungsbereiches

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (/FH) im Bereich Elektrotechnik oder Maschinenbau mit Fokussierung auf Maschinen- oder Kunststofftechnik
- Fundierte Erfahrung in der Inbetriebnahme und Schulung von Investitionsgütern
- Wünschenswert sind Kenntnisse in der Auslegung von SPS-Steuerungen, Applikation, etc.
- Sehr gute Englischkenntnisse

Was Sie erwartet

- Spannende Tätigkeit in einem marktführenden, internationalen Unternehmen
- Kollegialer und hilfsbereiter Umgang, Du-Kultur
- Vielseitige Aufgaben in einem innovativen und dynamischen Technologieumfeld
- Chance, aktiv an der Gestaltung von Team-Zusammenarbeit und Prozessen zu beteiligen

Carina Bausinger freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:
Leister Technologies AG | HR | Carina Bausinger | Galileo-Strasse 10 | 6056 Kägiswil,
oder per E-Mail: carina.bausinger@leister.com