

Erfahren

Schlosser für Lackierpistolen (m/w/d)

Oldenburg, Germany

Die Motherson Group ist einer der 21 größten und am schnellsten wachsenden Anbieter von Komplettsystemlösungen für die globale Automobilindustrie und bedient eine Vielzahl weiterer Branchen wie Eisenbahn, Luft- und Raumfahrt, Medizin, IT und Logistik mit über 135.000 Mitarbeitern in 41 Ländern weltweit. Samvardhana Motherson Peguform (SMP) ist der Spezialist der Gruppe für hochwertige und ästhetische Interieur- und Exterieur-Komponenten. Mit Niederlassungen in Europa, Nordamerika, Südamerika und Asien beliefern wir weltweit zahlreiche Pkw- und Lkw-Hersteller mit Cockpits, Türverkleidungen, Stoßfängern, Kühlergrills und anderen Produkten auf Polymerbasis. Angesichts unseres schnellen Wachstums sind wir ständig auf der Suche nach talentierten neuen Kollegen, die Teil unseres Teams werden möchten.

Was Sie leisten

- Nassbildkontrolle in den Lackierkabinen
- Einstellung der Farbparameter sowie Überwachung der Farb- und Artikelwechsel
- Programmoptimierungen am Netzwerkrechner durchführen
- Optimierung sowie Umrüstungen von Produktionsanlagen
- Wartung und Instandsetzung der technischen Einrichtungen, Produktionsanlagen (Peripheriegeräte, ESTA-Glocken, Zerstäuber, Roboter plus zugehöriger
- Applicationen wie zum Beispiel: Roboter überziehen, Bei Bedarf Roboterpistolen bzw. ESTA-Turbinen wechseln)
- Durchführung von Instandhaltungsarbeiten an den Farbversorgungsgeräten, Molchtechnologie, Potentialtrenner und elektrostatischer Hochrotationszerstäubern
- Eingriff in die Prozessleittechnik bei Parameterabweichungen
- Fehlersuche und Störungsbehebung im Applikations- und Roboterbereich
- Überwachung und Steuerung der Produktionsprozesse und Maschinen- / Anlagenfunktionen (Lackierkabinen)
- Inbetriebnahme von neuen Produktionsanlagen bzw. Teilen der Anlage
- Einhaltung und Überprüfung von Sicherheitseinrichtungen
- Betreuung neuer Facharbeiter im Aufgabenbereich
- Teilnahme an KVP-Workshops
- Störquellenbeseitigung durch Verbesserungen
- Betreuung und Überwachung der Beflamm- und Waschanlagen
- Bei Prozessfehler, weiteren Ablauf der in der Anlage befindlichen n.i.o. Teile sicherstellen (Kennzeichnung)
- Ausbildung und Betreuung von Auszubildenden

Was wir suchen

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker für Beschichtungstechnik, Industriemechaniker, Lackierer
- Grundlagen der Robotertechnik
- PC-Kenntnisse (MS Office)
- Lackierkenntnisse
- Grundkenntnisse in der Farbversorgung
- Technisches Verständnis für Prozessabläufe
- Grundlagen der Applikations-, Molch- und ESTA-Technologie
- Kenntnisse in Prozessvisualisierung und Roboter Bedienfeld
- Fachwissen aus den Bereichen Elektropneumatik und Hydraulik

Was wir anbieten

Interessante und herausfordernde Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung in einem global wachsenden Unternehmen, flexible Arbeitszeiten, attraktive Vergütung (gemäß Vertrag Chemie IGBCE), 30 Tagen Urlaub sowie zusätzliche Freizeittage, alle Sozialleistungen des Tarifvertrags der IGBCE wie z.B. AG-finanzierte betriebliche Altersvorsorge, Pflegezusatzversicherung, Unfallversicherung auch für den privaten Bereich; Betriebliches Gesundheitsmanagement u. a. mit Firmenradleasing, breites Weiterbildungsangebot mit internen und externen Schulungen sowie Individuelle Entwicklungspläne

So lernen wir uns kennen.