



Operator in Schicht (m/w/d) Arbeitszeit: 4-Tage-Woche (Montag bis Donnerstag oder Donnerstag bis Sonntag)

Aufgabengebiet:

- In der Produktion werden Fertigungsmaschinen nach Anweisung bedient und Prozessschritte wie Ätzen, Aufdampfen, Ausheizen, Beschichten, Galvanisieren, Implantieren, Polieren, Reinigen, Schleifen und Sputtern durchgeführt.
- Dies umfasst das Befüllen der Betriebsstoffe, die Vorbelegung der Maschine, die Maschinenprüfung, die Beladung, die Auswahl des Programms und die Durchführung einschließlich der Prozessüberwachung.
- Die Anpassung der Prozess- und Maschinenparameter erfolgt selbstständig im Rahmen der erlaubten dokumentierten Möglichkeiten.
- Die Qualitätskontrolle beinhaltet elektrische Messungen, optische Inspektion, die Aufnahme von Messdaten und deren Bewertung gegenüber vorgegebenen Grenzen.
- Im Rahmen der Maschinenprüfung werden einfache Reinigungs- und Wartungsarbeiten durchgeführt.
- Der Umgang mit Gefahrstoffen erfolgt entsprechend den regelmäßigen allgemeinen und speziellen Schulungen.
- Flexibler Einsatz innerhalb der verschiedenen Prozessbereiche

Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung (nicht notwendigerweise fachbezogen) und für Senior Operator mit mehrjähriger einschlägiger Berufserfahrung
- Verantwortungsvolle, qualitätsbewusste und gewissenhafte Arbeitsweise
- Kooperationsfähigkeit, Selbstorganisation und Abstimmung im Team
- Grundkenntnisse in der Computerbedienung
- Manuelle Geschicklichkeit, gutes Sehvermögen und gesundheitliche Eignung für Reinraumarbeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit

