

Wir sind ein zertifizierter Medizinproduktehersteller und produzieren Schleifinstrumente für viele namhafte Firmen im Dentalmarkt. Als Tochter des deutschen Marktführers für rotierende Instrumente vertreiben wir unsere Produkte weltweit in 33 Ländern.



Zum baldmöglichsten Eintritt suchen wir für unsere Rohteilproduktion rotierender Instrumente in Ölbronn-Dürren eine (n)

Produktionsmitarbeiter(in) in Vollzeit

Nach eingehender Einarbeitung, werden Sie

- rotierende Schleifinstrumente für Dentalanwendungen herstellen,
- dabei eigenverantwortlich verschiedene halbautomatische Fertigungsschritte ausführen und eigenverantwortlich die Produktqualität überprüfen.
- Sie bedienen Maschinen über den kompletten Fertigungszyklus.
- Ihre Mitgestaltung an ständig optimierten Prozessen und Abläufen ist ausdrücklich gewünscht.

Folgende Kenntnisse und Erfahrungen sollten Sie mitbringen:

- abgeschlossene technische Berufsausbildung, idealerweise mit Erfahrungen im Bereich flüssiger Kunststoffkomponenten, z.B. Maler/Lackierer
- fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- technisches Grundverständnis für Fertigungsprozesse und Maschinen, sowie handwerkliches Geschick
- ein hohes Maß an Qualitätsstreben, Engagement, gewissenhafte Arbeitsweise sowie Spaß an neuen Herausforderungen
- stetiges Streben nach optimierter Arbeitsweise

Es erwartet Sie

- eine Umfangreiche Einarbeitung
- Entwicklungsmöglichkeiten in einem gesunden, stetig wachsenden, weltweit agierenden Familienunternehmen mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten und eine qualifikations- und leistungsgerechte Entlohnung
- eine Busanbindung in ca. 50m Entfernung
- ein modern ausgestatteter Arbeitsplatz auf aktuellem Stand
- Umfangreiche Sozialleistungen stellen für uns als aufstrebenden Medizinproduktehersteller kein Fremdwort dar.

Sind Sie neugierig geworden? Dann richten Sie Ihre Bewerbungsunterlagen inkl. Ihrer Gehaltsvorstellung an jobs@sungmbh.de oder online unter www.sun-dental.de/jobs. Bitte haben Sie Verständnis, dass wir in unseren Bewerbungsverfahren ausschließlich digitale Bewerbungen berücksichtigen.

