

Chirurgiemechaniker (m/w/d)

(478)

📍 Standort: St. Georgen im Schwarzwald 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄
Gehaltsspektrum: 16 - 21 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Seien Sie der Unterschied - beginnen Sie Ihre Reise mit uns!

Sie suchen spannende Herausforderungen und möchten Ihre Karriere in einem inspirierenden Team vorantreiben? Wir bieten Ihnen die Chance, Ihre Ideen zu verwirklichen und mit Ihrer Arbeit einen echten Beitrag zu leisten. Werden Sie Teil unserer Erfolgsgeschichte und wachsen Sie mit uns!

Ihre Aufgaben

- Herstellung und Bearbeitung chirurgischer Instrumente und medizinischer Geräte
 - Bedienung und Einrichtung von CNC-Maschinen und Feinwerkzeugen
 - Polieren, Schleifen und Montieren von OP-Instrumenten
 - Prüfung und Qualitätskontrolle nach medizinischen Standards
 - Reparatur und Wartung von chirurgischen Instrumenten
 - Dokumentation der Arbeitsschritte nach Normen
-

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung als Chirurgiemechaniker, Feinwerkmechaniker oder vergleichbare Qualifikation
 - Erfahrung in der Metallverarbeitung, idealerweise in der Medizintechnik
 - Präzises und sorgfältiges Arbeiten
 - Technisches Verständnis für CNC- und Handwerkzeuge
 - Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
 - Kenntnisse in Qualitätsmanagement und Hygienevorschriften von Vorteil
 - Führerschein Klasse B und PKW wünschenswert
-

Ihre Vorteile

- ◆◆◆◆ Spesen und Fahrgeld
 - ◆◆☑️ Unbefristeter Arbeitsvertrag
 - ◆◆◆◆ Zulagen wie Verpflegungs- und Fahrgeld
 - ◆◆◆◆ Urlaubs- und Weihnachtsgeld
 - ◆◆☑️ Unkomplizierte Antragstellung für Urlaub etc.
 - ◆◆◆◆ Gesundheitsprämie
 - ◆◆◆◆ bAV über Direktversicherung
 - ◆◆ ◆◆ Bis zu 30 Tage Urlaub im Jahr
-

Kontakte

PSM GmbH & Co KG

Ansprechpartner
Frau Diana Memetova
Marktplatz 14
78054 Villingen-Schwenningen
Deutschland

◆◆ Telefonnummer: **+49 (77 20) 80 85 90**

◆◆ Faxnummer: **+49 (77 20) 8 08 59 20**

◆◆ E-Mail: info@psm-personalservice.de

Abteilung(en): Handwerk

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)