

SPANG & BRANDS

KUNSTSTOFFTECHNIK FÜR DIE MEDIZIN

<https://spang-brands.wolf-webentwicklung.de/job/mitarbeiter-in-der-qualitaetssicherung-medizinische-kunststoffteile-m-w-d/>

Mitarbeiter in der Qualitätssicherung – Medizinische Kunststoffteile (m/w/d)

Beschreibung

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen Mitarbeiter in der Qualitätssicherung (m/w/d)

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Prüfen von Spritzgußteilen und Baugruppen gemäß Produkt – Spezifikation
- visuelle Prüfung der Teile mit Mikroskop
- Messen der Teile mit Standard Messmittel wie Messschieber, Bügelmessschraube, Lehren sowie mit Messmikroskopen und 3D Messmaschine
- Erstellen von QS – Berichten im Falle internen und externen Reklamationen
- Abklären von Maßnahmen mit der Produktion und Entscheidung über durchzuführende Maßnahmen wie Sonderfreigabe, Sperren oder Sortieren

Qualifikationen / Anforderungen

- Eine abgeschlossene Ausbildung in einem technischen Beruf sowie Erfahrungen in der Kunststoffverarbeitung / Qualitätssicherung bzw. Erfahrungen in einer vergleichbaren Position (idealerweise mindestens 3 Jahre Berufserfahrung)
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse wünschenswert
- Gute Kenntnisse in MS-Office sowie QS-Programme
- Schichtbereitschaft (früh/spät) ist zwingend erforderlich
- Sie sind verantwortungsbewusst, engagiert, zuverlässig und belastbar
- Auch Quereinsteigern mit einer entsprechenden Zusatzqualifikation im Bereich Qualitätssicherung geben wir gerne eine Chance

Kontakte

Tel.: [+49 6172 9570-0](tel:+49617295700)

E-mail: bewerbung@spang-brands.de

Wir bieten

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrrad-Leasing (Jobrad) / Corporate Benefits
- Firmeneigene Parkplätze
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Firmenevents

Arbeitgeber

Spang & Brands

Arbeitspensum

Vollzeit

Arbeitsort

Max-Planck-Straße 25, 61381,
Friedrichsdorf, Hessen,
Deutschland

Veröffentlichungsdatum

4. November 2025