

Werkstoffingenieur (m/w/d) Fertigungsprozesse

(12473)

Herzlich Willkommen bei spp direkt - IT & Engineering

Wir suchen **ab sofort** einen **Werkstoffingenieur (m/w/d), Experten (m/w/d) in Werkstofftechnik und Spezialprozesse oder einen Materialwissenschaftler (m/w/d) für Fertigungsprozesse** für unseren Kunden in **Oberursel, Bad Homburg vor der Höhe oder Friedrichsdorf**.

Als Spezialisten für die Jobsuche bieten wir Bewerbern attraktive Jobs mit interessanten Aufgaben in angesehenen Unternehmen.

Wir bieten dir:

- **Unbefristetes Arbeitsverhältnis:** Sicherheit und Stabilität für Deine berufliche Zukunft
- **Leistungsgerechte Vergütung:** Attraktive Bezahlung nach GVP-Tarifvertrag
- **Übertarifliche Bezahlung:** Profitiere von einem überdurchschnittlichen Gehalt in Deiner Branche
- **Sonderzahlungen:** Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie leistungsabhängige Prämien
- **30 Tage Urlaub:** Energie für Deine Work-Life-Balance
- **Mitarbeiterempfehlungsprogramm:** Verdien bis zu 1000 Euro für neue Talente – Dein Netzwerk wird belohnt!
- **Individuelle Weiterbildung:** Entwickle Deine Kompetenzen weiter
- **Abwechslungsreiche Projekte:** Spannende Aufgaben bei namhaften Geschäftskunden
- **Regelmäßige Entwicklungsgespräche:** Für Dein persönliches Wachstum – der Booster für Deine Karriere!
- **Persönliche Betreuung:** Individuelle Unterstützung durch unser engagiertes Team

Deine Aufgaben:

- Analyse und Bewertung luftfahrtspezifischer metallischer Werkstoffe in allen Zuständen – vom Schmiede- und Gussteil bis zum fertig bearbeiteten oder montierten Produkt
- Validierung und Freigabe von Werkstoffzuständen nach mechanischer Bearbeitung oder Spezialprozessen (z. B. Schweißen, Wärmebehandlung, Oberflächenbehandlung, zerstörungsfreie Prüfung)
- Einführung und Überwachung von Qualitätsprozessen mit Fokus auf Werkstoffe und Spezialprozesse
- Unterstützung interner Fertigung und Lieferanten bei zerstörungsfreien Prüfungen, Werkstofffragen und Spezialprozessen sowie Einführung neuer Verfahren und Materialien
- Beratung von Fachabteilungen (Fertigung, Entwicklung, Einkauf) zu Werkstoffen, Spezialprozessen und Prüfmethoden
- Erstellung technischer Dokumentationen und Berichte zur Prozessvalidierung
- Mitwirkung bei der kontinuierlichen Verbesserung von Fertigungsprozessen und Materialeinsatz
- Sicherstellung der Einhaltung luftfahrtspezifischer Normen und regulatorischer Anforderungen

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium (Master/Diplom) in Werkstofftechnik, Materialwissenschaften oder vergleichbarer Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse in der Werkstoffbearbeitung sowie den Einflüssen mechanischer Bearbeitung und Spezialprozessen auf die Oberflächenstruktur
- Zertifizierung Level III oder erfahrene Level II (EN4179/NAS410) im Bereich zerstörungsfreie Prüfung (fluoreszierende Eindringprüfung, Röntgenprüfung) wünschenswert
- Erfahrung mit Spezialprozessen wie Schweißen, Wärmebehandlung, Oberflächenbehandlung von Vorteil
- Sicherer Umgang mit Qualitätsmanagement- und Prüfprozessen in der Luftfahrtindustrie
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
- Analytische, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise sowie hohe Kommunikationsfähigkeit

Hinweis: Sämtliche Bezeichnungen richten sich an alle Geschlechter.

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Du möchtest wechseln? Das bleibt unter uns!

spp direkt Frankfurt GmbH IT & Engineering
Poststraße 2-4
60329 Frankfurt am Main

Telefon: 069 / 2562291-30
E-Mail: tech-jobs@spp-direkt.de

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

[Impressum](#)