

Manufacturing Engineer (m/w/d) Spezialprozesse / Fertigung

(12994)

Direktvermittlung

Herzlich Willkommen bei spp direkt - IT & Engineering

Wir suchen **ab sofort einen Manufacturing Engineer (m/w/d), einen Fertigungsplaner (m/w/d) oder einen Prozessplaner (m/w/d)** für unseren Kunden in **Oberursel, Bad Homburg vor der Höhe und Steinbach**.

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

Deine Benefits:

- **Kontinuierliche Weiterbildung**, Entwicklung und Zugang zu umfassendem Fachwissen
- **Wettbewerbsfähiges Gehalt** und attraktive Sozialleistungen
- **Bonuszahlungen** und weitere variable Vergütungsbestandteile
- **Flexible Arbeitsregelungen**, sofern rollen- und standortbezogen möglich
- **Individuell wählbare Vergütungs- und Benefit-Bausteine**
- **Internationale Arbeitsumgebung** mit innovativen Luftfahrt- und Antriebstechnologien
- Vielfältiges, respektvolles und integratives Arbeitsumfeld | Karriereentwicklung in Manufacturing Engineering und Spezialprozessplanung

Deine Aufgaben:

- Planung von Spezialprozessen (bspw. chemische Oberflächenbehandlung) für die Serienfertigung und Neuprodukteinführung klassifizierter Luftfahrtbauteile
- Planung von Arbeitsabfolgen und Fertigungsprozessen nach arbeitswissenschaftlichen und betriebswirtschaftlichen Kriterien
- Erstellung von Arbeitsbegleitpapieren, Prüfplänen, Skizzenplänen und prozessspezifischen Anweisungen
- Planung und Konzeption eingesetzter Betriebsmittel, Vorrichtungen, Messmittel und Fertigungshilfen
- Dokumentation und Freigabe von Fertigungsmethoden unter Berücksichtigung relevanter Qualitätsanforderungen
- Abnahme von Kundenspezifikationen inklusive technischer Bewertung von Machbarkeit, Qualität und Kosten
- Abstimmung und Durchführung von Optimierungsmaßnahmen für Fertigungsprozesse und Produktdefinitionen
- Einsteuerung, Überwachung und Analyse umfangreicher Fertigungsversuche inklusive Ergebnisbewertung
- Fehler-, Ablauf- und Schwachstellenanalyse mittels Prüfdokumentation und erweiterten Qualitätswerkzeugen

Dein Profil:

- Studium zum Ingenieur (m/w/d), Techniker (m/w/d) oder Bachelor (m/w/d) Luft- und Raumfahrttechnik, Maschinenbau, Fertigungstechnik oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung in Spezialprozessplanung, Manufacturing Engineering, Fertigungsplanung oder industrieller Prozessentwicklung
- Fundierte Kenntnisse in Qualitätsdaten, Fertigungsmethoden, Arbeitsbegleitpapieren, Prüfplanung und Prozessfreigaben
- Erfahrung mit Spezialprozessen wie Elektronenstrahlschweißen, Verfestigungsstrahlen, zerstörungsfreier Prüfung oder Plasmabeschichtung
- Kenntnisse in NADCAP, Supplier Accreditation, AS9145, AS13100, AS9102, APQP und FAI wünschenswert
- Sicherer Umgang mit SAP, Teamcenter, CAD, Siemens NX oder vergleichbaren technischen Anwendungen
- Praxis in Root Cause Analysis, 8D, statistischer Prozesskontrolle, FMEA, Lean Six Sigma und Produktionssystemen
- Deutsch fließend in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse
- Note: Due to the requirements of the position and client communication, excellent German language skills (C1 or TestDaF) are essential.

Hinweis: Sämtliche Bezeichnungen richten sich an alle Geschlechter.

[Kontakt Daten 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](#)

