

10391755

Techniker Qualitätssicherung/prüfung Assembly, Integration and Test (w/m)

Ihre Aufgaben:

- Implementierung des AIT Qualitätssicherungsplans
- Sicherstellen, dass das Produkt entsprechend der vorgegebenen AIT (Assembly, Integration and Test) Prozesse gebaut, getestet und defektfrei ausgeliefert wird
- Sicherstellen der Vollständigkeit, Nachverfolgbarkeit und Konformität der Integrations- und Testabläufe in AIT
- Sicherstellen, dass die Integrations- und Testfacilities den Standards und Produkthanforderungen entsprechen
- Sicherstellen, dass potentielle Risiken, sowohl für das Produkt als auch für die Mitarbeiter identifiziert und vermieden werden
- Sicherstellen, dass die Konfiguration bestehend aus Testumgebung und Produkt sicher betrieben wird
- Erstellung und Nachverfolgung von Fehlermeldungen (NCRs)
- Durchführung von Eingangs- und Ausgangskontrollen
- Durchführung von Key Inspection Points
- Support von Reviewboards und Meilensteinen vor und nach Integrations- und Testaktivitäten (IRR, TRR, TRB …)
- Prüfung der Kalibration von verwendeten Messinstrumenten
- Bereitschaft zum Arbeiten in Reinraum Klasse ISO5 und ISO8Materialbereitstellung / Sicherstellen der Materialverfügbarkeit

Ihr Profil:

- Mind. Techniker in Maschinenbau, Verfahrenstechnik, Mechanismen, Elektrotechnik, Informationstechnik oder vergleichbar
- Über 3 Jahre Berufserfahrung in der Produktionsplanung und –steuerung
- Über 3 Jahre Berufserfahrung mit Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung
- Erste Erfahrungen im Bereich Raumfahrt sind ein Plus
- Idealerweise Erfahrungen im Bereich Qualitätssicherung und mit Prozessqualifikationen
- Solide Erfahrungen in Qualitätssicherung, Produktion und in der Förderung von Qualität und Verbesserungen
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu Dienstreisen

Einsatzort: Taufkirchen

Was Sie von uns erwarten dürfen:

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Faire und leistungsgerechte Vergütung
- Zusätzliche Sozialleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub ab dem 1. Einstellungsjahr
- Ein herzliches Miteinander in einem kollegialen Team mit direkten Ansprechpartnern

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Gerne prüfen wir mit Ihnen gemeinsam Ihre Möglichkeiten.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an: bewerber@scengineering.de
Gerne steht Ihnen Frau Ulrike Kogel für Fragen zur Verfügung. (08442-67932-15)