

ROTIS

Ihr regionaler Personaldienstleister



STELLENANGEBOT

Die RoTIS Inhaber Jens Pforr ist ein unabhängiger, inhabergeführter Personaldienstleister (seit 2004 Mitglied im GVP e.V.) mit besten Kontakten zu Unternehmen in der Region. Unser Schwerpunkt liegt in der Vermittlung und Überlassung von qualifizierten Fachkräften.

Sie möchten sich bei uns bewerben? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung – vorzugsweise per E-Mail.

Benefits:

- Mehr als GVP / DGB Tarif – leistungsgerechte übertarifliche Zahlungen
- Leistungen nach Equal Pay Grundsätzen in Absprache mit Einsatzkunden möglich (bis zu 30 Tage Freizeit / Urlaub pro Jahr, Zusatzleistungen usw.)
- Persönliche Betreuung und Beratung durch ihre RoTIS Ansprechpartner
- Hervorragende Kontakte zu allen namhaften Firmen aus der Region
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

WIR SUCHEN SIE ALS

Qualitätsingenieur- Lieferantenqualität m/w/d im Landkreis München

AUFGABENSCHWERPUNKTE

- Als Teil der WITS-Organisation (Workflow and IT Solutions) Q&RA ist der Qualitätsingenieur – Lieferantenqualität für die Lieferantenqualitätsaktivitäten zuständig
- Vorantreiben der Teilequalifizierung
- Teilnahme an Eingangskontrollprozessen
- Festlegung des Inhalts von Erstmusterprüfberichten und Auswertung der Berichte
- Management von Nichtkonformitäten
- Festlegung und Überwachung von Lieferanten-KPIs
- Förderung der Leistungsverbesserung von Lieferanten durch Ursachenanalyse, Korrekturmaßnahmen und Lieferantenleistungsbewertungen
- Bereitstellung von Fachwissen und allgemeiner Unterstützung für den Manager Quality Control am Standort bei der Erreichung seiner Ziele
- Teilnahme an Projekten zum Qualitätsmanagementsystem
- Kontrolle der Erstmusterprüfungsprozesse

ANFORDERUNGEN

- Hochschulabschluß in Ingenieurwesen oder gleichwertige Qualifikation
- 0 – 2 Jahre Erfahrung im Lieferantenqualitätsmanagement in den Bereichen Medizinprodukte, Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrtindustrie oder mit Hintergrund in der Produktion elektromechanischer Geräte
- Erste Erfahrung in Lieferantenverhandlungen
- Erfahrung mit elektronischen und mechanischen Komponenten
- Erfahrung mit Qualitätsmanagementmethoden wie Six Sigma, FMEA
- Erfahrung mit Automobilprozessen (ISIR, PPAP)
- Kenntnisse der EU-, FDA- und damit verbundenen Vorschriften, einschließlich QSRs (FDA 21 CFR 820), ISO 13485, ISO 14971 und der EU-IVDD
- Gute Kenntnisse in Deutsch und Englisch
- Gute Computerkenntnisse, einschließlich Microsoft-Anwendungen wie Word, Outlook und Excel