

Lost bei der Jobsuche? Es gibt die Lösung!

Attraktive Vergütung - Bei uns werden deine Leistungen übertariflich bezahlt.

Flexible Arbeitszeiten - Dein Studium geht vor. Plane deine Arbeitszeiten gemeinsam mit uns.

Persönliche Betreuung - Digital bedeutet nicht gleich unpersönlich. Du bist Teil des Teams.

Regionale Einsätze - Wir sind regional vertreten und bieten dir Jobs dort an, wo du studierst.

Individuelle Auszahlung - Knapp bei Kasse? Wir zahlen dir deinen Lohn auch mal zur Mitte des Monats aus.

Schnelle Registrierung - Du kannst schnell in deinen neuen Job starten und dich flexibel einsetzen lassen.

Werkstudent (m/w/d) Supply Chain Management - 18,13€/Std

(25922)

📍 Standort: Herborn 📄 Anstellungsart(en): Werkstudentisch 📄 Arbeitszeit: 15 - 20 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 18,13 Euro pro Stunde

Du bist auf der Suche nach einer neuen Herausforderung im Bereich Supply Chain Management?

Dann starte jetzt bei unserem Kunden, einem internationalen Technologieunternehmen aus der Luftfahrtindustrie, als Werkstudent (m/w/d) Supply Chain.

- 18,13 € pro Stunde
- 15 bis 20 Stunden pro Woche
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Langfristige Beschäftigung (mindestens 12 Monate)
- Standort Herborn

Das bringst du mit:

- Laufendes Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Supply Chain Management, Maschinenbau, Produktionstechnik, Industrial Engineering oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Idealerweise konntest du bereits erste praktische Erfahrungen im Bereich Supply Chain Management oder Prozessoptimierung sammeln
- Interesse an Fertigungs-, Produktions- und Logistikprozessen
- Analytisches Denkvermögen sowie eine strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Grundkenntnisse im Qualitätsmanagement sind von Vorteil
- Grundkenntnisse im Umgang mit technischen Zeichnungen sind von Vorteil
- Deutschkenntnisse auf C1-Niveau
- Langfristige Verfügbarkeit von mindestens 12 Monaten wünschenswert

Deine Aufgaben:

- Analyse von Rücklieferungsgründen aus der Fertigung
- Auswertung vorhandener Daten, Reklamationen und Fehlerberichte
- Identifikation von Mustern, Fehlerquellen und Optimierungspotenzialen
- Prüfung rückgeführter Materialien auf Konformität mit technischen Vorgaben und Zeichnungsständen

- Dokumentation von Abweichungen sowie Ableitung möglicher Ursachen
- Analyse und Bewertung bestehender Rücklieferungs- und Einlagerungsprozesse
- Entwicklung und Optimierung standardisierter Prozessabläufe
- Erarbeitung konkreter Maßnahmen zur Reduzierung von Rücklieferungen
- Erstellung von Auswertungen, Dokumentationen und Präsentationen
- Unterstützung bei der Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen im Produktions- und Qualitätsumfeld

Wir freuen uns auf dich!

Yasmin Heinrichs
Consultant

Alpha-Students GmbH

Heliosstraße 10-12
50825 Köln

Mobil: [0171 4586166](tel:01714586166)

WhatsApp: [0171 4586166](tel:01714586166)

E-Mail: info.koeln@alpha-students.org

Abteilung(en): Ingenieurwesen/Technik, Kaufmännische Berufe, Logistik, Produktion

[Impressum](#)

