



BDT bewegt!

Die BDT-Gruppe ist traditionsreicher Entwicklungspartner und Produzent von Datenspeicherlösungen, sowie Systemlösungsanbieter für die Druck- und Automationstechnik. BDT blickt mit dem Gründungsjahr 1967 seit über 50 Jahren auf eine langjährige Kompetenz und weltweite OEM-Partnerschaften mit führenden IT-Anbietern. Unsere Innovationskraft zeigt sich in unseren mehr als 50 aktiven Patenten.

Supplier Quality Engineer (m/w/d)

/// Ihre Aufgaben:

- Verantwortlich für die Teile- und Modulqualität vom Lieferanten bis zum Kunden
- Unterstützung und Zuarbeit der Supplier Quality Manager
- Bearbeitung von NCM und Reklamationen
- Weiterentwicklung und auditieren von Lieferanten
- Qualifizierung der Herstellungsprozesse für BDT Teile und Module
- Lösung von Qualitätsproblemen in Zusammenarbeit mit dem Kunden und dem Lieferanten
- Management von Eskalationen und Starten von Sofortmaßnahmen
- Reporting der Materialqualität
- Root Cause Analyse und Management von 8D Reporten in Zusammenarbeit mit den Lieferanten und den Fachabteilungen



BDT bewegt!

/// Ihr Profil:

- Ingenieur, Techniker oder technische Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Bereich Qualität
- Kenntnisse in Kunststoff / Metall / Elektronik und Produktionstechnologien
- Fließend Englisch in Wort und Schrift
- Kenntnisse in Statistik
- Qualitätsausbildung (Qualitätsassistent, interner Auditor)
- Analytisches Denken
- Schnelle Auffassungsgabe
- Flexibilität
- Interkulturelles Verständnis und Reisebereitschaft weltweit
- Sicheres Auftreten
- Teamfähigkeit

/// Ihre Vorteile:

- **Flexibilität:** Flexible Arbeitszeiten durch unser Gleitzeitmodell
- **Homeoffice:** Homeoffice Möglichkeit nach Absprache
- **Leistungen:** Betriebliche Altersvorsorge und Erfolgsbeteiligung
- **Internationalität:** Ein internationales Arbeitsumfeld
- **Teamspirit:** Teil eines kollegialen Teams mit Spaß an der Arbeit und am Erfolg
- **Sicherheit:** Einen langfristigen & sicheren Arbeitsplatz bei einem traditionsreichen Unternehmen

Sind Sie dabei? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung, bevorzugt per E-Mail.

Kontakt: Maila Osterhold /// Tel.: +49 (0) 741 248-170 /// bewerbung@bdt.de /// <https://www.bdt.de/>