



100% Qualität

MITARBEITER QUALITÄTSSWESEN m/w/d

Nutzen Sie die hervorragenden Karrierechancen in unserem Familienunternehmen. Mit unserer Marke Dinzi Ordnungstechnik beliefern wir die Industrie mit Gehäusetechnik und Verpackungen aus Metall sowie Büro- und Betriebseinrichtungen. Werden Sie noch heute Teil unseres Erfolges.

Für unseren Standort Schillingsfürst suchen wir eine/n

Mitarbeiter Qualitätswesen m/w/d

Ihre Aufgaben:

- Verantwortlich für die Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung des QMS
- Kommunikation der Qualitätsgrundsätze zur Förderung des Qualitätsbewusstseins im Unternehmen
- Feststellen des Bedarfs und Sicherstellen der Einhaltung der Verfahrens- und Arbeitsanweisungen durch die beauftragten Abteilungen
- Beratung und Schulung der Führungskräfte und der operativen Mitarbeiter/innen in allen Fragen des QMS
- Planung und Auswertung interner Audits, Koordination des jährlichen Audits
- Schwachstellenanalyse und Maßnahmen zur Qualitätsverbesserung
- Entwicklung und Anwendung entsprechender Prüftechniken
- Bearbeitung von Kunden-, Lieferanten- und internen Reklamationen
- Verwalten der Prüfmittel

Sie bringen mit:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung, vorzugsweise im technischen Bereich
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Qualität, vorzugsweise im Metallbereich
- Grundlegende Kenntnisse von ISO 9001
- Führungs- und Kommunikationskompetenz
- Sehr gute Kenntnisse in der Anwendung von Office-Anwendungen
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Bereitschaft zur Weiterentwicklung zum QMB

Wir bieten Ihnen:

- Herausforderndes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Raum für Eigeninitiative und eigenverantwortliches Arbeiten
- Flache Hierarchien mit direkter Kommunikation zur Geschäftsleitung

Bitte senden Sie Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühesten Eintrittsdatums sowie Ihres Gehaltswunsches an:

Dinzi Ordnungstechnik GmbH

Personalabteilung

Industriestraße 1

91583 Schillingsfürst

bewerbungen@dinzi.de

...seit 1851
Dinzi[®]
Einrichtungen