



VERSTÄRKEN SIE UNSER TEAM IN LANDAU ALS

Teamleiter/-in Qualitätssicherung

Ihr Aufgabengebiet

- Lenken und Überwachen der fachgerechten Arbeitsausführung sowie die Qualitätsprüfung anhand von Wareneingangskontrollen und der Fertigungsüberwachung durch Erstteilabnahmen, Messaufgaben und Stichprobenkontrollen
- Verantwortung für die Organisation der Abläufe in dem oben genannten Bereich
- Planen und Steuern des Personals
- Organisation und Durchführung von internen Audits
- Ansprechpartner/-in für Mitarbeiter und Kunden in Qualitätsfragen
- Einhalten der Arbeits- und Sicherheitsbestimmungen
- Kontinuierliche Verbesserung der produzierten Qualität

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung in einem Metallberuf oder vergleichbare Qualifikation
- Weiterbildung zum Meister oder Techniker (m/w) wünschenswert
- Berufserfahrung im Bereich Qualitätssicherung erforderlich
- Erfahrung in der Personalplanung und Mitarbeiterführung
- Verantwortungsbewusstsein, Entscheidungsfreudigkeit und Teamfähigkeit

Ihre Zukunft

Reizt es Sie, in einem modernen, wachstumsstarken Unternehmen neue Technologien einzusetzen und Prozesse mitzugestalten?

Dann kommen Sie zu Guth! Hier arbeiten Sie in einem Team, das Ihr Können und Engagement zu schätzen weiß: mit Kolleginnen und Kollegen, auf die Sie sich verlassen können. Wir bieten Ihnen den Job, der zu Ihnen passt und ein umfangreiches Sozialleistungspaket.

Ihr nächster Schritt

Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an karriere@guth-vt.de.
Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

ÜBER UNS

Die Guth Ventiltechnik GmbH ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Entwicklung und Fertigung qualitativ hochwertiger Edelstahlarmaturen.

Unsere Prozesskomponenten sind in Getränkeanlagen, Brauereien, bei Winzern, in Molkereien, der Nahrungsmittel-, Pharma- und Kosmetikindustrie sowie der Biotechnologie im Einsatz.

www.guth-vt.de



Haben Sie noch Fragen?

Gerne beantworte ich Ihnen diese auch telefonisch.
Sie erreichen mich unter der Nummer: 07043 371-322.

Lena Lotspeich, Personalabteilung



guth ventile

FLUID PROCESS GROUP