

Stellenausschreibung

TEAMLEITER PROZESS- und QUALITÄTSMANAGEMENT (M/W/D)

Warum MÜLLER Umwelttechnik?

MÜLLER bietet Dir den Raum für selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in einer kollegialen und offenen Atmosphäre. Es erwarten Dich produktbezogene, abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben in einem technischen Umfeld.

Die MÜLLER Umwelttechnik GmbH & Co. KG ist weltweiter Innovationsführer in der Branche der Nassabfall-Entsorgung und in Europa einer der größten Hersteller von Nassabfall-Entsorgungsfahrzeugen. Mit ca. 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern kümmern wir uns täglich leidenschaftlich darum, dass unsere Kunden bei ihren anspruchsvollen Entsorgungsaufgaben auf bewährte und spezifische Entsorgungsfahrzeuge und technische Detaillösungen vertrauen können. Neben der Herstellung solcher Fahrzeuge für die Reinigung von öffentlichen und privaten Abwasserleitungen entwickeln und vertreiben wir daher auch innovative Bediensysteme und Fahrzeugzubehör sowie Absperr- und Dichtheitsprüfsysteme für die Dichtheitsprüfung von Abwasserkanälen und -leitungen.

Als innovativer Vorreiter und erfolgreiches Familienunternehmen beweisen wir eine hohe Lösungskompetenz und Innovationsbereitschaft und verbinden diese mit unseren hohen Qualitätsstandards. Dazu setzen wir auf kontinuierlichen technologischen Fortschritt sowie auf eine hohe Fertigungstiefe.

Deine Herausforderungen:

Als Teamleiter verantwortest Du das Prozess- und Qualitätsmanagement. Dabei setzt Du alles daran, Qualitätsthemen in Absprache mit der Unternehmensleitung weiterzuentwickeln und in den Managementzyklus zu integrieren. Im Fokus steht dabei die ISO 9001. Hier stellst Du die betriebliche Umsetzung aller Anforderungen sicher und gewährleitest mit internen und externen Audits die Aufrechterhaltung der Zertifizierung. Gleichzeitig verfolgst Du den integrierten Ansatz unseres Managementsystems weiter, indem Du eng mit den Führungskräften, Management und Umweltmanagementbeauftragten zusammenarbeitest. Deine Leidenschaft: effiziente Prozesse. Hierfür treibst Du mit den Prozessverantwortlichen unternehmensweit den kontinuierlichen Verbesserungsprozess und den Ausbau unseres Intranets (MÜLLER-Wiki) voran. Kurzum: Du initiiert wirkungsvolle Aktionen zur Qualitätssteigerung, misst die Leistungsfähigkeit des Unternehmens und des Managementsystems und leitest daraus Entwicklungsimpulse ab, die Du konsequent verfolgst.

Dein Profil:

- Abschluss als staatlich geprüfter Techniker oder vergleichbar
- Weiterbildung zum Qualitätsmanagementbeauftragten
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Prozess- u. Qualitätsmanagement
- Erfahrung in der Führung von interdisziplinären Teams
- Eigeninitiative und Flexibilität
- Strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Problemlösungskompetenz
- Ausgeprägtes analytisches Denkvermögen
- Ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein und hohe Zuverlässigkeit
- Freude an der Führung von Mitarbeitern
- Sehr gute Englisch Kenntnisse in Wort und Schrift

Bei geringen Abweichungen können die Anforderungen auch durch einschlägige Berufserfahrung oder Weiterqualifizierung erreicht werden.

Was wir bieten:

- einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- ein flexibles Arbeitszeitmodell mit fairer Vergütung nach Tarif der Metall- und Elektrobranche
- Zuzahlung zur betrieblichen Altersvorsorge
- eine generationsübergreifende Unternehmenskultur in einem Familienunternehmen
- interessante Entwicklungsmöglichkeiten, die sich vorrangig durch Deine Leidenschaft (Neigung, Vorlieben) und Deine Fähigkeiten bestimmen
- ein hervorragendes Betriebsklima mit verschiedensten Firmenveranstaltungen
- Partnerunternehmen von Corporate Benefits, damit Zugriff auf zahlreiche Rabatte

Wenn Du Dich angesprochen fühlst und gerne in einem flexiblen und teamorientierten Umfeld arbeitest, dann richte Deine aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

Ludwig Klotzkowski

MÜLLER Umwelttechnik GmbH & Co. KG
Crew-Management
Julius-Müller-Straße 3
32816 Schieder-Schwalenberg

Tel.: +49 5284_709 162
karriere@mueller-umwelt.de