



## Fahrt aufnehmen für die Smart Factory der Zukunft

### Willkommen als Qualitäts- und Prozessmanager (m/w/d)

Lieben Sie Automatisierung und wollen Sie mit uns die Art und Weise ändern, wie Intralogistik in der Zukunft funktioniert? Dann sind Sie hier genau richtig!

Ob die Entwicklung fahrerloser Transportsysteme oder die Programmierung intelligenter Software zur algorithmenbasierten Produktionssteuerung - wir bei serva entwickeln, designen, produzieren und vertreiben automatisierte Transportsysteme. Unsere Technologie verbindet Komfort, Effizienz, Ergonomie und Flexibilität. Unser junges, dynamisch wachsendes Unternehmen ist geprägt von einem wertschätzenden Miteinander, flachen Hierarchien sowie individuellen Entwicklungsmöglichkeiten. Lassen Sie sich von unserer Leidenschaft für automatisiertes Fahren begeistern, von unseren Werten mitreißen und von unseren Möglichkeiten überzeugen!

Wir sind auf der Suche nach frischen Ideen und ambitionierten Menschen, die mit uns gemeinsam **Fahrt aufnehmen am Standort Rosenheim**, um Produktion und Logistik dank Software intelligenter zu machen.

#### DAS ERWARTET SIE

- **Verantwortung übernehmen**  
Als Qualitäts- und Prozessmanager (m/w/d) übernehmen Sie in unserem Unternehmen die ganzheitliche Qualitäts- und Prozesssicherung mit dem Ziel, sowohl die Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen als auch die Qualität unserer Geschäftsprozesse weiter auszubauen und effizienter zu gestalten.
- **Herausforderung annehmen**  
Sie führen die Analyse, Bewertung und Dokumentation von Ist-Geschäftsprozessen unter dem Gesichtspunkt „Optimierung und Standardisierung“ durch. Soll-Prozesse werden von Ihnen in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen/Prozess-Ownern) definiert, festgelegt und umgesetzt. Darüber hinaus erstellen und verwalten Sie die Prozessdokumentationen.
- **Zukunft mitgestalten**  
Sie bauen ein Qualitäts-Managementsystem auf und werden die Zertifizierung nach ISO 9001 zusammen mit einem Zertifizierungspartner planen, begleiten und unternehmensweit umsetzen.
- **Zuverlässig umsetzen**  
Sie entwickeln die Qualitätsüberwachung unter Einsatz von Methoden der Qualitäts- und Prozesskontrolle weiter und setzen Ihre erarbeiteten Maßnahmen und Lösungen mit den beteiligten Teams um.
- **Vernetzt kommunizieren**  
In enger Abstimmung mit den Fachbereichen sind Sie der Ansprechpartner für alle Themen der Produkt- und Prozessqualität.

#### DAS ÜBERZEUGT UNS

- **Persönlichkeit**  
analytisch – kommunikativ – überzeugend – prozessual abstrakt denkend – proaktiv – strukturiert – lösungsorientiert
- **Erfahrungen und Know-How**  
mehrjährige fundierte Berufserfahrung im Qualitäts- und Prozessmanagement im industriellen Umfeld – nachweisliche Erfahrung bei der Einführung eines QM-Systems – fundiertes technisches Verständnis – sehr gute Kenntnisse in der Anwendung von Qualitätssicherungs- und Prozessmanagementtools – sichere MS-Office Kenntnisse – Routine im Umgang mit einem ERP System, wie Microsoft Dynamics NAV
- **Qualifikation**  
erfolgreich abgeschlossenes Studium des Wirtschaftsingenieurwesens bzw. abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) – Zertifizierung zum QM-Beauftragten bzw. Auditor wünschenswert
- **Sprachen**  
sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

#### DAS BIETEN WIR

- **Freiraum für Innovation**  
innovatives Arbeits- und Entwicklungsumfeld mit Freiraum für neue Ideen
- **Attraktives Rahmenpaket**  
30 Tage Urlaub – Sonderurlaub – unbefristete Verträge – bezuschusste BAV – Mitarbeiterjahresgespräche
- **Gesunde Verpflegung**  
kostenlose Softgetränke, Kaffee und Tee – subventioniertes BIO Mittagessen – Obstkorb
- **Lebenswertes Umfeld**  
wohnen und arbeiten im Alpenvorland, dort wo andere Urlaub machen – attraktive Freizeitmöglichkeiten
- **Mitarbeitererevents**  
serva Kollegen-Stammtisch – Weihnachtsfeier – Teamevents

Haben wir Sie neugierig gemacht und Sie möchten gemeinsam mit uns **Fahrt aufnehmen**? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung ausschließlich per E-Mail an:

[start@serva-ts.com](mailto:start@serva-ts.com)