

Service Coordinator (m/w/d)

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir an unserem Standort in Steinenbronn ab sofort einen technisch versierten Servicekoordinator (m/w/d) zur Unterstützung der Zusammenarbeit von Kunden, Projektmanagern, Technikern, Dienstleistern und anderen Interessengruppen zur fristgerechten Abwicklung von Serviceaufträgen.

Ihre Aufgaben:

- Aktive Betreuung von Neu- und Bestandskunden
- Bearbeiten von Anfragen und Angebotserstellung inkl. Angebotsnachverfolgung
- Koordination der Materialbestellung und Unterstützung bei der Koordination von Serviceeinsätzen
- Koordination von externen Dienstleistern im Bereich Service
- Terminüberwachung und Reparaturverwaltung
- Erstellung des Carnets für Servicetechniker
- Nachbearbeitung von Serviceterminen inkl. Überwachung aller offenen Folgeaufgaben
- Fachliche Nachbewertung der durchgeführten Serviceeinsätze

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische / technische Ausbildung – idealerweise Industriekaufmann/-frau / Speditionskaufmann/-frau – oder gleichwertige Qualifikation
- Technisches Verständnis oder Berufserfahrung im Bereich Serviceabwicklung wünschenswert
- Gute MS-Office Kenntnisse und Erfahrung mit ERP-Systemen
- Hohes Maß an Flexibilität, Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit
- Ausgeprägte Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Durchsetzungsvermögen
- Organisationstalent, Teamgeist sowie eine Hands-On-Mentalität
- Selbstständige, ziel- und ergebnisorientierte Arbeitsweise

Wir bieten:

- ✓ Umfassende Einarbeitung in unser Produktportfolio, um den Grundbaustein für Ihr Expertenwissen zu legen
- ✓ Anspruchsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung
- ✓ Unbefristeten Vertrag mit 30 Tagen Urlaub und flexible Arbeitszeiten
- ✓ Leistungsgerechte Vergütung und umfangreiche Sozialleistungen
- ✓ Hervorragenden Weiterbildungsmöglichkeiten
- ✓ Offene und dynamische Unternehmenskultur

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihrer Gehaltsvorstellung und dem möglichen Eintrittstermin per E-Mail an personal@woehrle-svs.de.

Haben Sie Fragen?

Bei Rückfragen wenden Sie sich sehr gerne unter **07157 7374 513** direkt an Frau Karolina Jagus.

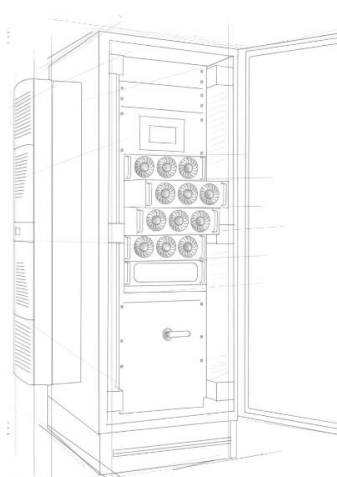


Wöhrle als Arbeitgeber – unsere Benefits

- ✓ Umfassende Einarbeitung, um den Grundstein für Ihr Expertenwissen zu legen
- ✓ Sichere Arbeitsplätze in einem zukunftsorientierten Familienunternehmen
- ✓ Unbefristeter Arbeitsvertrag mit 30 Tagen Urlaub
- ✓ Attraktives Vergütungspaket mit betrieblicher Altersvorsorge
- ✓ Work-Life-Balance und familienfreundliche Arbeitsmodelle
- ✓ Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit, Tagesarbeitszeit von Montag bis Freitag)
- ✓ Möglichkeit zum Mobilien Arbeiten – in Abhängigkeit von der Tätigkeit
- ✓ Förderung der persönlichen Weiterentwicklung durch individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- ✓ Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen und Kommunikation auf Augenhöhe
- ✓ Kollegiale Unternehmensstruktur, sympathisches und leistungsstarkes Team
- ✓ Kostenfreies Wasser und Kaffee sowie zweimal wöchentlich frisches, regionales Obst und Gemüse
- ✓ Regelmäßige Firmenevents (Sommerfest, Weihnachtsfeier) und freiwillige Mitarbeiterprämien

Unser Herzschlag ist Strom

Als dynamisches und wachstumsstarkes Technologieunternehmen ist **WÖHRLE** seit mehr als 35 Jahren Ihr kompetenter und zuverlässiger Partner für die Branchen Industrie, IT / Data Center, Energie & Umwelt und Sicherheit. Als mittelständischer Spezialist setzen wir seit Jahren entscheidende Impulse und innovative Akzente in den Bereichen Engineering, Herstellung und der Integration leistungsstarker und energieeffizienter Stromversorgungen und USV-Anlagen.



Mehr als Standard – Wöhrle macht den Unterschied

- ✓ **Unsere Anlagen – industrietauglich und leistungsstark**
Spezielle Energiekonzeptionen mit einer deutlich längeren Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Energiespeichern.
- ✓ **Passgenaue Lösungen für jede Umgebung**
Exakt auf Kundenbedürfnisse zugeschnittene Lösungen sowie auf spezielle Umgebungsbedingungen angepasste Energiespeichertechnologien.
- ✓ **Es muss laufen – immer.**
Zusätzlich integrierte Sicherheits- und Überwachungskomponenten sorgen für einen umfangreichen Schutz.
- ✓ **Schutzlackierte Leiterplatten – darum.**
Für besonders hohe Ansprüche in feuchtigkeits- und schmutzbelasteten Umgebungen und Applikationen, die aggressiven Milieus ausgesetzt sind.

