

Sachbearbeiter (m/w/d) Auftragswesen

(874)

📍 Standort: München 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38 Stunden pro Woche 📅
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Für unseren Kunden am Standort **München**, ein weltweit agierendes Unternehmen aus dem Bereich der **Mobilitätssicherung**, suchen wir in **Vollzeit**:

Sachbearbeiter (m/w/d) Auftragswesen

Ihre Aufgaben

- Sicherstellung der Vollständigkeit relevanter Daten und Vorgangsdokumentation
- Unterstützung bei der Organisation und Koordination von Abläufen, einschließlich bzgl. Versand- und Logistikprozessen
- Sachbearbeitung bzgl. organisatorischen und administrativen Tätigkeiten
- Entgegennahme eingehender Telefonate von Kunden und externen Partnern
- Telefonische und schriftliche Beratung von Kunden und Ansprechpartnern
- Bearbeitung und Verteilung von E-Mails und Zuordnung von Vorgängen
- Dokumentation von Anfragen/Beschwerden inkl. Weiterleitung an zuständige Stellen
- Bearbeitung von Statusanfragen zu laufenden Vorgängen
- Unterstützung externer Partner bei der Klärung und Lösung von auftretenden Fragestellungen

Ihr Profil

- Abgeschlossene technische oder kaufmännische Ausbildung
- Berufserfahrung, idealerweise in der Auftragsdisposition wünschenswert
- Erfahrung mit SAP wünschenswert
- Sicherer Umgang mit gängigen MS-Office-Anwendungen
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikationsstärke und Freude am Umgang mit Kunden und externen Partnern
- Belastbarkeit und Fähigkeit, auch in stressigen Situationen den Überblick zu behalten
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse

Das können Sie erwarten

- **Gehalt 2.700 € bis 3.800 € brutto – je nach Ausbildung und Berufserfahrung**
- **38,0 Stundenwoche**
- **Beginnende Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahme in die Festanstellung**
- Kompetente und bestmöglich gestaltete Berufsberatung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Mathias Becker - Senior HR Consultant

Mail: muenchen@salservicegmbh.de

Tel: +49 176 - 720 273 08

Abteilung(en): kaufmännisch

[Impressum](#)