



Mitarbeiter Vertriebsinnendienst Export / Exportabwicklung (m/w/d)

Für die Wöhrle Power Systems GmbH suchen wir ab sofort für den Standort Steinenbronn **eine engagierte Fachkraft für den Vertriebsinnendienst Export / Exportabwicklung (m/w/d).**

Ihre Aufgaben:

- Auftragsabwicklung national und international
- Erstellung und Prüfung von Exportdokumenten
- Zoll- und Versandabwicklung
- Kommunikation mit internationalen Kunden und Partnern
- Abstimmung mit Logistik, Einkauf und Vertrieb
- Unterstützung bei internationalen Vertriebsprojekten
- Pflege exportrelevanter Stammdaten und Dokumentationen
- Sicherstellung der Einhaltung von Export- und Zollvorschriften

Ihr Profil:

- Abgeschlossene kaufmännische Berufsausbildung, idealerweise im Bereich Industrie, Groß- und Außenhandel oder Spedition/Logistik, oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Vertriebsinnendienst, Export oder der Auftragsabwicklung wünschenswert
- Kenntnisse in der Exportabwicklung sowie der Erstellung und Prüfung von Exportdokumenten
- Erfahrung in der Zoll- und Versandabwicklung sowie im internationalen Warenverkehr von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office und ERP-Systemen
- Kenntnisse export- und zollrechtlicher Vorschriften wünschenswert
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise

Wir bieten:

- ✓ Umfassende Einarbeitung in unser Produktportfolio, um den Grundbaustein für Ihr Expertenwissen zu legen
- ✓ Wachstum durch abwechslungsreiche Aufgaben bei einem expandierenden und innovativen Arbeitgeber
- ✓ Attraktives Vergütungspaket (betriebliche AV)
- ✓ Festanstellung / Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- ✓ Work-Life-Balance: Flexible Arbeitszeiten / Gleitzeit / 30 Tage Jahresurlaub
- ✓ Kollegiale Unternehmenskultur und eine familienfreundliche Arbeitsumgebung

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an hr@woehrle-svs.de.

Haben Sie Fragen?

Bei Rückfragen wenden Sie sich sehr gerne unter **07157 7374 – 584** direkt an uns.