

Ausgangslage

Wenn Sie eine Affinität für den Zoll haben und gleichzeitig Interesse an einer Position als Inhouse-Deklarant haben, könnte dies die perfekte Stelle für Sie sein! Unser Kunde, ein renommiertes Schweizer Speditionsunternehmen mit mehreren Standorten in der Schweiz, sucht Unterstützung bei der Verzollung von Import- und Exportgütern. In dieser Rolle haben Sie die Möglichkeit, sowohl inhouse als auch am Zollamt zu arbeiten.

.Zolldeklarant Import und Export (w/m)

Stellenvakanz-Nr. 3334

Aufgaben

verzollen der Warenverkehre
ausstellen von Transitdokumenten
prüfen von Ursprungsnachweisen
tarifizieren der Waren gemäss Tares und Taric
berechnen von MwSt und Zollabgaben
anfordern von Verzollungsinstruktionen
hinterlegen von Abrechnungshinweisen
beraten der Kundinnen und Kunden
kommunizieren mit Zollbehörden

Anforderungen

Für diese Position ist eine Berufserfahrung von mindestens 2-3 Jahren als Zolldeklarant in einer Zollagentur oder einem Speditionsunternehmen erforderlich.

Informatik

MS-Office - gute Kenntnisse
Tares - gute Kenntnisse
ATLAS - gute Kenntnisse

Sprachen

Deutsch: m+s gut
jede weitere Sprache von grossem Vorteil

Stellenantritt

nach Vereinbarung

Arbeitsort

Region Rheintal

Spezielles

Unser Auftraggeber bietet Ihnen eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit sowie langfristige berufliche Perspektiven. Eine faire Entlohnung und ein unterstützendes Team sind ebenfalls Teil des Angebots. Möchten Sie weitere Informationen erhalten? Wir freuen uns darauf, Sie persönlich kennenzulernen!

Nach Prüfung Ihrer Bewerbungsunterlagen melden wir uns sehr gerne mit einem Feedback bei Ihnen. In einem 1. Schritt werden dann Vorabklärungen per Telefon/ Video-Call gemacht (aufgrund räumlicher Distanz von Ihrem Wohnort zu unseren Büroräumlichkeiten in Basel). Ein persönliches Kennenlernen ist in einem 2. Schritt selbstverständlich (lokal) möglich.

Personalberater

Herr Slim Ayadi
T +41 61 263 71 06
sa@punkt-personal.ch

punkt personal AG
Malzgasse 28
CH - 4052 Basel
www.punkt-personal.ch