

Jüngere Speditionskauffrau | Luftfracht Export

KANDIDATEN-NR. 1820.07.k20715

HEUTIGE/LETZTE FUNKTION Speditionskauffrau Luftfracht Export

AUSBILDUNG/STUDIUM Speditionskauffrau

GRUND ZUR STELLENSUCHE Wirtschaftliche Kündigung

STELLENWUNSCH Speditionskauffrau Luftfracht
Bevorzugt Export

WUNSCHARBEITSORT Region Schaffhausen, Winterthur, Kloten

ANSTELLUNGSART Festanstellung

ARBEITSPENSUM 100%

BERUFSERFAHRUNGEN Als Speditionskauffrau Luftfracht (ca. 1.5 Jahre):

- Abwicklung Luftfracht Export
- Transportüberwachung
- Erstellen von Angeboten/Offerten
- Betreuung KeyAccounts
- Abrechnung, Verrechnung

Ausbildung zur Speditionskauffrau (2016-2019):

- Export / Import Abwicklungen (1¼ Jahr)
- Nationale Abwicklungen (½ Jahr)
- Zollabteilung (½ Jahr)
- Logistikabteilung (½ Jahr)
- Luftfrachtabteilung (¼ Jahr)

Informatikkenntnisse

	Expertin/Experte	Sehr gut	Fortgeschritten	Erw. Grundkenntnisse	Grundkenntnisse	Zertifikat / Diplom
- Word			X			SIZ Advanced-User
- Excel			X			SIZ Advanced-User
- PowerPoint			X			SIZ Advanced-User
- Outlook			X			
- Internet			X			
- SAP			X			
- NCTS				X		
- eDec Imp.				X		
- eDec Exp.				X		
- ATLAS				X		

Sprachkenntnisse

	Muttersprache	Verhandlungssicher	Sehr gut	Fortgeschritten	Grundkenntnisse	Sprachaufenthalt / Diplom
- Deutsch	mündlich	X				
	schriftlich	X				
- Englisch	mündlich			X		Cambridge Business Preliminary English B1
	schriftlich			X		
- Französisch	mündlich			X		
	schriftlich			X		

STÄRKEN / SCHWÄCHEN

Die Kandidatin ist eine hilfsbereite, offene und pflichtbewusste Person. Als ihre Stärken nennt sie ihre selbständige Arbeitsweise, ihre kommunikative Art und sie ist eine Teamplayerin. Sie sagt von sich, dass sie manchmal etwas (zu) direkt sein könne.

GEHALTSVORSTELLUNG

Ca. CHF 4400.- x13

VERFÜGBARKEIT

Per 1. September 2020

EINDRUCK DES PERSONALBERATERS

Ich habe die Bewerberin als aufgestellte, zielorientierte und interessierte Person kennen gelernt.

ANSPRECHPERSON

Pervivo AG, Hohenrainstrasse 10, , 4133 Pratteln
Herr Moritz Blaser, , mb@pervivo.ch