

Bitte Bildungsgutschein beantragen.

ATS Aviation-Training-Solutions GmbH
Schleussnerstr. 56
63263 Neu-Isenburg

Tel: +49 (0) 61 02 – 88 258-51 oder -52

Fax: +49 (0) 61 02 – 88 258-50

E-Mail: buero@aviation-training-solutions.de

Zertifikat Reg. Nr: QC-AZAV-Z-fbw 08/062/022

Maßnahmennr.:



Seminar zum Sachbearbeiter (m/w/d)

Verkehrs-, Luftfahrt- und Logistikdienstleistungen

Dauer: 20 Wochen / 5 Monate

Ziel: Qualifizierung für die Import / Export und Zoll Abfertigung von Luftfrachtsendungen (gewerblich-technisch)

Bei erfolgreicher Teilnahme können folgende Qualifikationen erlangt werden:

- Dakosy Zollschulung, Incoterms, AWB, IT-basiertes Online Training
- Zollverfahren Import / Export
- Gefahrgutlehrgang IATA CBTA-Module G/H
- Luftsicherheitsschulung gem. DVO (EU) 2015/1998
- Arbeitssicherheitsunterweisung
- ADR Unterweisung für beschäftigte Personen gem. §§ 27 + 29 GGVSEB, Kap. 1.3
- Luftfracht-Lagerlogistik, Wirtschaft & Soziales
- Internationaler Luftfrachtverkehr
- IT Seminar MS-Office / Jobbörse / Bewerbermanagement
- Flurförderschein (Theorie & Praxis)

Zugangsvoraussetzungen:

Allgemeinbildung: Hauptschul- oder vergleichbarer Abschluss

Berufspraxis: Idealerweise kaufmännischer Beruf oder adäquate Berufserfahrung

Sonstige Bedingungen: idealerweise keine Vorstrafen, Zuverlässigkeitsüberprüfung gemäß §7 LuftSiG wird angefordert.

Detailübersicht der Maßnahme / Lehrplan-Inhalte



Tag 1 und 2 – Einführung, Arbeitssicherheitsunterweisung, ADR Schulung für beschäftigte Personen

Begrüßung / Vorstellung zeitlicher Ablauf

Alarmfall, Alarmplan/Sammelplatz, Fluchtwege/Notausgänge, Verhalten im Brandfall, Persönliche Schutzausrüstung, Erste Hilfe/Verbandskasten, Unfallverhütungsvorschriften, Betriebliche Regelungen, Typische Unfälle, Dienstfahrzeuge/Flurförderzeuge, Umgang mit DGR/Alarmplan, Pflichten des Mitarbeiters, Heben und Tragen, Arbeiten an hochgelegenen Arbeitsplätzen, Sauberkeit am Arbeitsplatz, Bildschirmarbeitsplatz, Spezielle Gefährdungen Fahrzeuge, Feuerlöscher, Ladungssicherung, Kennzeichnung von Beförderungseinheiten, ADR Bescheinigung, schriftliche Weisungen, Beförderungspapier

Tag 3 – Theorie Flurförderzeug

Rechtliche Grundlagen, Aufbau und Funktion, Standsicherheit Kontrollabläufe, theoretische Einweisung, Traglast Diagramm

Tag 4 - 6 Praxis Flurförderzeuge

Innerbetriebliche Verantwortung, Fahrerlaubnis, Gabelstapleraufbau, Hydraulik, Betriebssicherheitsprüfung, Sicherheitskennzeichen, Betrieb und Verkehr, Stapeln von Lasten, Theoretische Prüfung

Tag 7 bis 11 – Grundlagen Luftverkehr

Grundlagen Luftverkehr

Bedeutung der IATA/ICAO, Code of Airports, Freiheiten der Luft, internationale Bestimmungen

Flugzeugmuster, Flotte (Flugzeugtypen), Airlines, Ladeeinheiten / Laderäume, Luftfrachtersatzverkehr, IATA Traffic Conference, Luftfracht Brief, Telex, Offload Standard Container, wichtigste Flughäfen der Welt, Autobahn Netz DE Länderkunde, Hauptstädte

Tag 12 bis 16 - Luftfrachtabfertigung ATS 01

Grundbegriffe Luftfrachtabfertigung, Frachtannahme, Abfertigung Import, Schadenfeststellung, Flughafencodes, Städtecodes, IMP Codes, ULD Arten, ULD Einsatzbereitschaft, Flotte (Flugzeugtypen)

Konturen der jeweiligen Flugzeugtypen, Verladbarkeit der jeweiligen Konturen, Auflistung der speziellen Codierungen (besondere Ladungen), Bodenbelastung, Verzerrung der Paletten und Container. Abläufe bei Im- und Export, besondere Fracht, wichtige Dokumente wie Luftfrachtbrief (AWB), Buchungsliste, Manifeste, Grundlagen Zoll, besondere Kommunikationsmittel (Telex, IMP Messages). Selbsttest zur Prüfungsvorbereitung. Wiederholung und Abschlusstest mit Auswertung



Tag 17 bis 41 – Office Management

Anwendung und Vertiefung MS Office Schulung mit den Anwendungen WORD, EXCEL, POWERPOINT, OUTLOOK / Übungen Jobbörse, Erstellung Bewerbungen, Bewerbercoaching

Tag 42 bis 46 – Wirtschaft und Soziales

Mängel Dokumentation, Warenannahme quittieren, Beschaffungslogistik, Produktionslogistik, Distributionslogistik, Entsorgungslogistik, Aufgaben des Güterverkehrs, Grundbegriffe des Güterverkehrs, rechtliche Grundlagen

Tag 47 - 48 Gefahrgutschulung CBTA Modul G+H

Allgemeine Philosophie, Beschränkungen, Markierungen und Kennzeichnungen, Versender Erklärung und andere entsprechende Dokumente, Erkennung von nicht deklariertem Gefahrgut, Lagerung und Beladeverfahren, Information an den Flugzeugführer, Bestimmungen für Passagiere und Besatzungsmitglieder, Verfahren bei Notfällen

Tag 49 - Luftsicherheitsschulung und Test DVO (EU) 2015 1998

Tag 50 bis 69 - Zollschulung

Anwendung Zollvorschriften mit Dakosy IT Trainingssoftware, ATLAS-System, Stammdatenpflege für zentrale Stammdaten, EDI-Verwaltung und Protokollierung, Benutzerverwaltung, Reorganisation, EZT-Modul: Verwaltung der Tarifdaten, vollständige Abwicklung von Zollanträgen im Einzelverfahren, NCTS Versand, AES: Ausfuhr, Summarische Anmeldung (SumA) SZA-Modul: Erfassung VAV- und SZA-Anmeldungen und Abrechnung Ausfuhr-Modul: Anmeldung zur Ausfuhr und Ausfuhrbestätigung Lager-Modul: Überwachung und Verwaltung eines Zolllagers

Tag 70 – 100 Praktikum im Betrieb

Vorstellung beim Betrieb, Einführung in die Frachtabfertigung Import / Export, Frachtannahme, Frachtausgabe, Transit Handling, Einweisung in die Frachtbewegungen von der Annahme bis zu den Lagerplätzen der einzelnen Carrier, Besonderheiten, ULD Management, Zollmeldungen, Kundenkorrespondenz, Einweisung in die Import Dokumente (Breakdown Check In), Unterweisung in den Tätigkeiten des Import Sachbearbeiters, Unterweisung in den Tätigkeiten des Export Sachbearbeiters



Übersicht

Flurförderfahrzeuge	4 Tage	42,64 UE
Luftsicherheitsschulung	1 Tag	10,66 UE
DGR Modul G+H	2 Tage	21,84 UE
ADR / ASi	2 Tage	21,26 UE
Luftfrachtabfertigung	5 Tage	53,3 UE
Grundlagen Luftverkehr	5 Tage	53,3 UE
IT Office Word	5 Tage	53,3 UE
IT Office Excel	5 Tage	53,3 UE
IT Office PowerPoint	5 Tage	53,3 UE
IT Office Outlook	5 Tage	53,3 UE
Bewerbercenter	5 Tage	53,3 UE
WiSo&Logistik	5 Tage	53,3 UE
Zollschulung	20 Tage	213,2 UE
	= 69 Tage	736 UE
Praktikum	31 Tage	330 UE

Total	100 Tage	1066 UE
ATS Theorieanteil	14 Wochen	736 UE
Praktikum	6 Wochen	330 UE

AVIATION-TRAINING-SOLUTIONS GMBH



Planung des Lehrgangs:

Die theoretische Ausbildung beginnt täglich um 08:00 Uhr und endet gegen 16:30 Uhr. Unsere Schulungsräume befinden sich in 63263 Neu-Isenburg, Schleussnerstraße 56, 2. OG links.

Bitte lesen Sie sich die beigefügten Informationen gut durch, damit Sie einen ersten Überblick über unser Seminar bekommen. Wenn Sie Fragen haben, werden wir diese gleich zu Seminarbeginn besprechen.

Wir behalten uns vor, dass evtl. Verschiebungen innerhalb des Seminars erfolgen können. Die Lehrgangsunterlagen werden von ATS gestellt. Die Seminargebühr beträgt 5.679,25

Sie finden uns:

- S3 Bad Soden-Frankfurt-Darmstadt **oder** S4 Kronberg-Frankfurt-Langen
- Ausstieg Bahnhof Neu-Isenburg
- Mit der Buslinie 95 in Richtung Urberach **oder** 651 in Richtung Obertshausen fahren
- Ausstieg an der Haltestelle „Stadtwerke“

Wir freuen uns auf Ihren Anruf und verbleiben

Mit freundlichen Grüßen

ATS Aviation – Training – Solutions GmbH