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: <u>buero@aviation-training-solutions.de</u>



Seminar zum Lagerfacharbeiter mit Schwerpunkt Luftfracht (m/w/d)

Dauer: 8 Wochen

Ziel: Qualifizierung für die physische

Luftfrachtabfertigung und logistischen Prozesse



Bei erfolgreicher Teilnahme können folgende Qualifikationen erlangt werden:

- Flurförderschein
- IATA Gefahrgutschulung Module G und H
- Schulung von Personen, die bei Fracht und Post Sicherheitskontrollen außer Kontrollen durchführen nach DVO (EU) 2015/1998 gemäß Ziffer 11.2.3.9.
- Arbeitssicherheitsunterweisung
- Unterweisung von Personen, die an der Beförderung gefährlicher Güter beteiligt sind gem. ADR
 Kap. 1.3
- Grundlagen der Luftfrachtabfertigung
- Grundlagen der Lagerlogistik
- Grundlagen des Luftverkehrs

Planung des Lehrgangs:

Die theoretische Weiterbildung 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.

Theorie Grundlagen	Units
Tag 1 - Begrüßung, Einführung, Ablauf Schulung	10,66 UE
Vorstellung zeitlicher Ablauf, Besichtigung des Betriebes Arbeitssicherheitsunterweisung	
Tag 2 - Theorie Flurförderzeuge	10,66 UE
Innerbetriebliche Verantwortung, Fahrerlaubnis, Gabelstapleraufbau, Hydraulik, Betriebssicherheitsprüfung, Sicherheitskennzeichen, Betrieb und Verkehr, Stapeln von Lasten, Standsicherheit, Traglastdiagramm	
Tag 3 - Schulung von Personen nach DVO (EU) 2015/1998 gemäß Ziffer 11.2.3.9.	10,66 UE
Überblick Terrorismus, Rechtsgrundlagen der Luftsicherheit, Verhaltensweisen und Meldeverfahren, Waffen und Sprengstoffrecht, Sicherheit von Fracht und Kontrollabläufe, Praktische Einweisung	
Tag 4 - IATA Gefahrgutschulung Module G und H	10,66 UE
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 5 – Unterweisung von Personen gem. ADR Kap. 1.3	10,66 UE
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 Ausrüstung der Fahrzeuge, Feuerlöscher, Ladungssicherung, Kennzeichnung von Beförderungseinheiten, ADR Bescheinigung, schriftliche Weisungen, Beförderungspapier, Fahrzeugarten	

Theorie Luftfrachtabfertigung	Units
Tag 6 bis 10 - Luftfrachtabfertigung	53,3 UE
Grundbegriffe Luftfrachtabfertigung, Frachtannahme, Abfertigung Import, Schadenfeststellung, Flughafencodes, Städtecodes, IMP Codes, ULD Arten, ULD Einsatzbereitschaft Konturen der jeweiligen Flugzeugtypen, Verladbarkeit der Konturen Auflistung der speziellen Codierungen (besondere Ladungen), Bodenbelastung, Verzurrung der Paletten und Container, Selbsttest zur Prüfungsvorbereitung Wiederholung und Abschlusstest mit Auswertung	

Theorie Lagerlogistik	Units
Tag 11 bis 15 – Lagerlogistik	53,3 UE
Lagerarten, Lagersysteme, Lagerordnung, Grundlagen und	
Beförderungsdokumente	
Betrieb und Verkehr, RFID, Lagerbestand, Bestellverfahren	
Kommissionier-Arten, Verpacken von Gütern	
Beladung von Fahrzeugen, Container	
Versand von Waren und Gütern, Umweltschutz	

Theorie Luftverkehr	Units
Tag 16 bis 20 –Grundlagen Luftverkehr	53, 3 UE
Grundlagen Luftverkehr	
Bedeutung der IATA/ICAO, Code of Airports, Freiheiten der Luft,	
internationale Bestimmungen	
Flugzeugmuster, Flotte (Flugzeugtypen), Airlines, Ladeeinheiten /	
Laderäume, Luftfrachtersatzverkehr, IATA Traffic Conference,	
Luftfrachtbrief, Telex, Offload Standard Container, wichtigste	
Flughäfen der Welt, Autobahnnetz DE, Länderkunde, Hauptstädte	

Praxis Luftfrachtabfertigung	Units
Tag 21 bis 30 - Fachpraktische Unterweisung / Übungshalle	106,4 UE
Hallenbegehung + Besichtigung der Flucht-und Rettungswege sowie Sammelplatz, Unterweisung nach BGV A1 Einweisung und Übung Gabelstapler Einsatzbereitschaft von ULD's Einweisung und Übung "Build Up" und "Break Down" Praktische Übung Gabelstapler	

Praxis Lagerlogistik	Units
Tag 31 bis 40 - Fachpraktische Unterweisung / Übungshalle	106,4 UE
Güterkontrolle	
Einlagern der Güter Kommissionierung	
Verladung und Ladungssicherung	

AVIATION-TRAINING-SOLUTIONS GMBH

Zusammenfassung:

8 Wochen	40 Tage	426 UE
2 Woche (Lagerlogistik incl. Stapler, Praxis)	10 Tage	106,4UE
2 Wochen (Luftfrachtabfertigung, Praxis)	10 Tage	106,4UE
1 Woche (Luftverkehr, Theorie)	5 Tage	53,3 UE
1 Woche (Lagerlogistik, Theorie)	5 Tage	53,3 UE
1 Woche (Luftfrachtabfertigung, Theorie)	5 Tage	53,3 UE
1 Woche (Einführung, Stapler, LuSi, Gefahrgut, ADR)	5 Tage	53,3 UE

ATS Theorieanteil: 4 Wochen Fachpraktische Unterweisung: 4 Wochen

Wir behalten uns vor, dass evtl. Verschiebungen innerhalb des Seminars erfolgen können. Die Lehrgangsunterlagen werden von ATS gestellt. Die Seminargebühr beträgt 3.566,67€.

Zugangsvoraussetzungen:

Berufspraxis: Wünschenswert

Sonstige Bedingungen: idealerweise keine Vorstrafen, Zuverlässigkeitsüberprüfung

gem. § 7LuftSiG von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich.

AVIATION-TRAINING-SOLUTIONS GMBH

Sie finden uns:

- S3 Bad Soden-Frankfurt-Darmstadt **oder** S4 Kronberg-Frankfurt-Langen
- Ausstieg Bahnhof Neu-Isenburg
- Mit den Buslinien X17, X18 und X19
- Ausstieg an der Haltestelle "Stadtwerke" Neu-Isenburg

Wir freuen uns auf Ihren Anruf und verbleiben

Mit freundlichen Grüßen

ATS Aviation - Training - Solutions GmbH