



ULD-Bau und Luftfrachtlagerbetrieb

4-tägiger Präsenzkurs (32 Stunden)

Dieser Kurs richtet sich an Teilnehmer, die im Lagerbetrieb tätig sind, einschließlich ULD-Handling, ULD-Airworthiness-Kontrolle und ULD-Bau, sowohl auf der operativen als auch auf der Managementebene. Während des Kurses haben Sie die Möglichkeit die praktische Arbeit im Lager zu beobachten und mit der gelernten Theorie zu verknüpfen.

Ziele

Nach Abschluss dieses Kurses können Sie:

gemäß IATA- und behördlichen Vorschriften im Lager handeln

zuverlässig ULD kontrollieren, handhaben, lagern und die Lufttüchtigkeits- und Gewichtsgrenzen bestimmen

den ULD-Zertifizierungsprozess zusammenfassen

die verschiedenen ULD-Typen und die Ladefähigkeit identifizieren

wissen wie man Fracht plant und sichert, wenn sie in/auf einer ULD für den Lufttransport vorbereitet wird

die verschiedenen Ladeverfahren für nicht standardmäßige Fracht identifizieren

Zielgruppe

- Lagermitarbeiter, die mit ULD-Bau beschäftigt sind
- Mitarbeiter, die mit der Überwachung des Lagers befasst sind
- Mitarbeiter, die mit der Ladeplanung von Flugzeugen und RFS-Diensten befasst sind
- Mitarbeiter des ULD-Kontrollmanagements

Empfohlenes Niveau

- Einstiegslevel
- Management

Themen

- Lagerprozesse und Sicherheit
- Die Funktionen und Zertifizierungsanforderungen von ULDs
- Handhabung, Lagerung, Lufttüchtigkeit und Ladefähigkeit von ULDs
- Planung von ULDs in maximaler Größe / Kontur und maximalem Gewicht für verschiedene Flugzeugtypen gemäß ULDR / AHM
- Der Aufbau von ULDs für Flugzeuge und Frachtrückhaltung nach ULDR / AHM
- Beobachtung des ULD-Baus am Arbeitsplatz in der Praxis
- Verladung von nicht standardmäßigen Gütern wie AVI, PER und gefährlichen Gütern sowie Sicherung von „Special Cargo“

Aktivitäten

- Gruppenarbeit und Übungen
- Praxisorientiertes Kennenlernen der Abläufe direkt im Luftfrachtlager

Voraussetzungen

Für diesen Kurs gibt es keine Voraussetzungen

Zertifikat

Nach erfolgreichem Abschluss des Kurses und der Abschlussprüfung wird ein IATA-Zertifikat vergeben

Bitte beachten Sie, dass dieses Zertifikat nur 36 Monate gültig ist

Inhaltsverzeichnis

Prozesse im Lager

- Akteure in der Luftfracht
- Luftfracht-Lieferkette
- Sicherheit und Schutz
- Lagerdesign
- Die sechs Säulen
- Frachtannahme
- Luftfrachtdokumentation

ULDs im Lager

- Paletten und Container
- ULD-Transportausrüstung
- ULD-Lagerung
- ULD-Kontrolle

ULD-Handhabung

- ULD-Zertifizierungsprozess
- Beziehung zwischen ULD und Flugzeug
- Lufttüchtigkeit von ULDs / ODLN
- Flugsicherheitsanforderungen

ULD - Auf- und Abbauprozess

- Allgemeine Regeln für den Aufbau / Abbau
- Inspektion von ULDs
- Strukturelle Gewichtsgrenzen von ULD und Flugzeugen
- Bodenlastgrenzen, Fläche, lokale und lineare Last
- Detaillierte Anweisungen zum Auf- und Abbau

Diplome

Dieser Kurs ist Bestandteil der IATA Diplome in **Pharmaceutical Handling** und **Dangerous Goods Operations**

Ladungssicherung (Zurrgurte)

- Kräfte in der Luft
- Rückhaltesysteme auf Paletten und in Containern
- Rückhaltmaterialien und deren Grenzen
- Rückhaltesysteme im Flugzeug für „Special Cargo“
- Fallstudien

Lagerbesuch

- Ausübung der gewonnenen theoretischen Kenntnisse
- Überprüfung der praktischen Arbeit

Sonderladungen (nicht standardisierte Fracht)

- Metallfässer, Überlappungen, lebende Tiere
- Gefahrgut
- Temperaturkontrollierte Waren
- Verderbliche Waren
- Zusammenfassung und abschließende Fragen und Antworten
- Abschlussprüfung

Bei weiteren Fragen kontaktieren sie uns bitte unter www.iata.org/training-contact

