

# Superviseur de chargement - Théorie + pratique - Initiale

Loading Supervisor - Theoretical and practical skills training



## NIVEAU

Formation initiale



## PUBLIC CONCERNÉ

Agent de compagnie aérienne ou d'assistance devant assurer le contrôle physique du chargement, tel que défini par la procédure Load Control – AHM 590 IATA.



## OBJECTIFS

- Connaître et savoir appliquer les règles de sécurité et de sûreté en vigueur autour d'un avion
- Savoir contrôler les activités pour un chargement conforme aux règles de sécurité et de sûreté.
- Savoir utiliser un Plan de chargement et rendre compte des modifications éventuelles.



## CONTENU

### Théorie

- Rôle et responsabilités.
- Configuration et équipements des soutes / Les vérifications.
- Les ULD / Consignes d'utilisation / Vérifications.
- Le Plan De Chargement.
- Le traitement et le contrôle des bagages, du fret et de la poste / Le fret à particularités / La Notoc.
- La retenue des charges en soutes et en ULD.
- Les règles de sécurité et de sûreté autour de l'avion / La Coactivité.

### Pratique

- Application des règles et méthodologies abordées en théorie.
- Réalisation du contrôle physique du chargement dans le cadre des touchées avion.

Formation basée sur les recommandations IATA (AHM + IGOM) en vigueur.

### 🕒 Durée à titre indicatif

35 heures / 5 jours (théorie / 2 jours + pratique / 3 jours)

### ☰ Prérequis

- Formation chargement avion souhaitable.
- Badge avec zone Avion valable pour l'aéroport concerné.

### 📖 Méthode

- Formation théorique en salle.
- Formation pratique dans le cadre des touchées avion.
- L'action de formation est assurée par un formateur qualifié et expérimenté.

### ✍️ Evaluation

- **Théorie** : Test écrit de validation (minimum 80% de bonnes réponses requis - IATA / AHM 1110).
- **Pratique** : Fiche d'évaluation des compétences (minimum 80% de points positifs requis - IATA / AHM 1110).

### 📅 Validité

Maximum 3 ans (IATA / AHM 1110)

### 👥 Contact

☎ + 33 1 48 16 37 24

✉ ifma@geh.aero

🌐 <http://ifma-formation.fr/>