



## Palettisation / Arrimage

**Publics :** Toute personne amenée à mettre en oeuvre la palettisation du fret en réalisant ou contrôlant l'arrimage pour un transport par voies aériennes.

**Validité :** Maximum 3 ans (IATA / AHM 1110)

**Dates de sessions :** Nous consulter

**Niveau :** Formation initial / Maintien

**Lieu :** Réunion/Guadeloupe

**Nombre de places :** 12 places

**Responsable :** Carole MARCHAND

**Coût de la formation :** Nous consulter

## Prérequis

- Aucun

## Objectifs

- Savoir conditionner en sécurité des marchandises prévues au transport par voie aérienne, dans le respect de la réglementation internationale.
- Comprendre l'utilité de l'arrimage de certaines charges pour garantir la sécurité du vol et la qualité de service.
- Connaître les capacités des matériels et les règles de mise en oeuvre.
- Savoir réaliser un arrimage conforme en fonction du type de charge et de l'environnement concerné.

## Méthodologie

- Formation théorique en salle et mises en situation.
- L'action de formation est assurée par un formateur qualifié et expérimenté.

## Durée

- 14 heures

| AEROKONSULT | 852 495 514 |

| REUNION | 04 rue Henri Farman, Imm. Farman, DUPARC, 97 438 Sainte-Marie | +262 692 66 85 85 |

| GUADELOUPE | Imm. 2626 rue Henri Becquerel, JARRY, 97 122 Baie-Mahault | +590 590 69 81 80 |

Mail : [contact@aerokonsult-group.com](mailto:contact@aerokonsult-group.com)

# Contenu de la formation

## Théorie

- Connaissance des risques, des dommages et des coûts.
- Les types avions et les versions de soute.
- Les ULD (Unit Load Devices) / Savoir choisir le matériel embarquable.
- Le matériel de palettisation et d'arrimage.
- La vérification préalable du fret.
- Les règles générales de palettisation.
- Les limites du centre de gravité et la répartition de la charge.
- Les règles d'incompatibilités.
- Les règles de palettisation pour le fret spécial.
- La protection des palettes.

Les principes généraux de retenue des charges.

- Les différents types de charges nécessitant un arrimage
- Les principes généraux d'arrimage des charges.
- Les différents matériels d'arrimage / leurs capacités / leurs compatibilités.
- Les règles et méthodes de mise en œuvre de l'arrimage / selon les charges concernées / selon les matériels utilisés / selon l'emplacement concerné.
- Le plancher de répartition.

## Pratique

- Application des principes et règles vus en théorie
- Mise en pratique des méthodes d'arrimage sur caisse / fût / roues / tourets à l'aide des matériels adaptés.

# Évaluation

- Théorie : Test écrit de validation (minimum 80 % de bonnes réponses requis).

K\_IND\_01\_09 | MAJ 10/2022

[www.aerokonsult.com](http://www.aerokonsult.com)

