ENCADREMENT OPERATIONNEL PISTE

Supervision des activités piste - Théorie



Durée

2 jours

Pédagogie

Pré requis

Marchandises Dangereuses CAT10

Évaluation

Langues







Conforme aux recommandations

AHM 611





Moyens Pédagogiques

Recyclage

Tous les 3 ans

Objectifs

- Connaître les différentes activités à réaliser dans le cadre d'une touchée avion (chargement, pleins carburants ...)
- Savoir identifier le rôle et les objectifs de chaque intervenant durant la touchée
- Connaître les règles de circulation et d'utilisation des moyens matériels

Participants

Personnels chargés de superviser le traitement piste d'une touchée

Contenu

- 1. Mise en situation complète d'une touchée avion Arrivée-Départ
- 2. Mise en situation et analyse des fonctions Arrivée-Départ
- 3. Mise en situation et analyse de la fonction Pleins Carburant
- 4. Mise en situation et analyse de la fonction Chargement
- 5. Mise en situation et analyse des Moyens d'accès cabine

Les plus de la formation

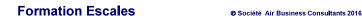
Formation aux règles de sécurité en piste Livret RAMP

Formation complémentaire suggérée









12



ENCADREMENT OPERATIONNEL PISTE

Supervision d'une touchée avion - Pratique



Durée

1 jour

Pédagogie



Pré requis

BM Contrôle des Opérations

Évaluation

Test de validation de fin de stage (80% de réussite minimum)

Langues







Conforme aux recommandations





Moyens Pédagogiques

Recyclage

Tous les 3 ans

Objectifs

- · Savoir identifier les différentes fonctions opérationnelles piste et leurs matériels associés
- · Connaître les particularités avion et savoir les identifier
- · Connaître parfaitement, savoir appliquer et faire appliquer les règles de sécurité inhérentes aux aires Trafic et à la Zone d'Evolution Contrôlée (ZEC)

Participants

Personnels d'encadrement escale chargés de superviser le traitement piste d'une touchée

Contenu

- 1. Présentation des différends types avions
- 2. Mise en situation et Visualisation d'une touchée
- 3. Visualisation détaillée et analyse des acteurs de la touchée
- 4. Visualisation détaillée des différents matériels de Piste
- 5. Visualisation détaillée des aires de trafic et de la ZEC 6. Visualisation des différentes fonctions réglementaires

Les plus de la formation

Formation pratique terrain

Formation complémentaire suggérée







