

TYOLOGIE 8

// SÛRETÉ AÉROPORTUAIRE

DURÉE : 40H45

11.2.3.3 : Inspection/filtrage du courrier et du matériel des transporteurs aériens,
Des approvisionnements de bord et des fournitures d'aéroport.

Public concerné	agent de surete inspection/filtrage approvisionnements et fournitures
Durée	40H45
Lieu	en centre de formation
Encadrement	formateur certifié par la DGAC
Dispositif de suivi	feuille de présence signée chaque jour et attestaion en fin de formation
Validation	- Tests de progression et exercices du cours de référence DGAC - Délivrance d'une attestation individuelle de formation - Validité DGAC : formation périodique semestrielle

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Être capable au sens du chapitre 11 du règlement européen UE 185/2010 relatif à la formation pour la sûreté de l'aviation civile d'acquérir les compétences détaillées dans le contenu de la formation.

CONTENU DE LA FORMATION

THÉORIE ET PRATIQUE HORS ÉQUIPEMENT

- Connaissance des actes d'intervention illégale déjà perpétrés dans l'aviation civile, des attentats terroristes et des menaces actuelles
- Connaissance du cadre juridique pour la sûreté de l'aviation civile
- Connaissance des objectifs et de l'organisation de la sûreté de l'aviation civile, notamment des obligations et des responsabilités des personnes qui effectuent des contrôles de sûreté
- Connaissance des procédures de contrôle d'accès
- Connaissance des systèmes de titres de circulation aéroportuaires (utilisés à l'aéroport)
- Connaissance des procédures de contrôle des personnes et des circonstances dans lesquelles les personnes doivent être signalées ou invitées à justifier de leur identité
- Connaissance des procédures de notification
- Aptitude à réagir de manière appropriée face à des incidents liés à la sûreté
- Capacité à effectuer des fouilles manuelles selon une norme suffisante pour raisonnablement garantir la détection des articles prohibés dissimulés
- Capacités relationnelles, en particulier pour faire face aux différences culturelles et aux passagers susceptibles de causer des troubles
- Compréhension de la configuration du point d'inspection/de filtrage et du processus d'inspection/de filtrage
- Connaissance des autorisations, y compris des titres de circulation et des laissez-passer de véhicules donnant accès aux zones côté piste et capacité à identifier ces autorisations
- Connaissance des capacités et des limites des équipements de sûreté ou des méthodes d'inspection/de filtrage utilisés

- Connaissance des exigences de protection pour les bagages de soute
- Connaissance des exigences applicables au transport
- Connaissance des objectifs et de l'organisation de la sûreté de l'aviation, notamment des obligations et des responsabilités des personnes qui effectuent des contrôles de sûreté dans la chaîne d'approvisionnement
- Connaissance des prescriptions légales applicables
- Connaissance des procédures d'intervention d'urgence
- Connaissance des systèmes de contrôle d'accès utilisés à l'aéroport
- Connaissance des techniques d'inspection des véhicules
- Connaissance des techniques de fouille manuelle
- Connaissances des motifs d'exemptions de l'inspection/du filtrage et des procédures spéciales de sûreté IFPBC/IFBS
- Connaissances des prescriptions légales applicables aux inspections de véhicules, notamment les exemptions et les procédures spéciales de sûreté.

THÉORIE ÉQUIPEMENT

- Connaître les spécifications et principes de fonctionnement et de détection des équipements suivants : RX, EDS simple vue / multi vues / EDS vue en coupe / 3D / détecteurs de trace d'explosifs / détecteurs de métaux.

IMAGERIE ET PRATIQUE ÉQUIPEMENT

- Entraînement à la reconnaissance des articles prohibés
- Utilisation individuelle du simulateur d'imagerie radioscopique
- Interprétation des résultats obtenus via l'interface de révision
- Utilisation des différentes fonctions du traitement de l'image
- Visualisation des différentes catégories d'article prohibé et non prohibé.



Authorised
Training Center



IATA PREMIER CIRCLE MEMBER



ICAO

TRAINAIR
PLUS

FULL MEMBER

cmaciv.com

CMACIV
CENTRE DES METIERS DE L'AVIATION
ABIDJAN