



Systèmes de gestion de la sécurité

Vue d'ensemble

Ce cours sur les systèmes de gestion de la sécurité propose aux participants une introduction aux principes et concepts clés des systèmes de gestion de la sécurité au sein d'un environnement aéroportuaire.

Objectifs

Après avoir complété ce cours, les participants seront en mesure de :

- Décrire le cadre réglementaire s'appliquant à la sécurité aéroportuaire
- Comprendre la nature organisationnelle des accidents et incidents
- Expliquer les principes de sécurité clés des systèmes de gestion de la sécurité et en quoi ces systèmes se distinguent des approches traditionnelles à la sécurité
- Comprendre les processus de sécurité fondamentaux des systèmes de gestion de la sécurité et comment ces processus permettent d'identifier les dangers et atténuer les risques
- Décrire les ressemblances entre un système de gestion de la sécurité et un système de gestion de la qualité (SGQ)
- Décrire les avantages principaux d'un système de gestion de la sécurité
- Décrire les quatre composantes principales d'un système de gestion de la sécurité, notamment :
 - Politique en matière de sécurité
 - Gestion des risques de sécurité
 - Promotion de la sécurité
 - Assurance sécurité

Contenu du cours

Ce cours traite des sujets suivants :

Chapitre 1 – Une introduction aux systèmes de gestion de la sécurité

Chapitre 2 – Les composantes principales des systèmes de gestion de la sécurité