



GSN 1 – Système de Gestion de la Sécurité (Cours ACI GTH)

Type: En classe
Durée: 5 jours

Ce cours consiste à fournir un aperçu complet du système de gestion de la sécurité et une compréhension sur l'implémentation correcte dans l'environnement aéroportuaire. Ce cours vous offre des lignes directrices pour l'implémentation et l'amélioration d'un SGS et explique sa nécessité pour assurer la sécurité des opérations aéroportuaires.

Objectifs du Cours

A l'issue de ce cours, les participants seront en mesure de:

- Décrire un système SGS, son importance et son application.
- Préparer leurs aéroports pour les Audits de sécurité (basés sur les normes et recommandations de l'OACI).
- Faciliter l'adaptation des règlements, normes et pratiques recommandées.
- Démontrer comment appliquer les bonnes pratiques dans leurs aéroports.

Public visé

- Directeurs, responsables, cadres, personnel des opérations aéroportuaires
- Responsables, cadres, personnel chargés de l'urgence aéroportuaire
- Responsables, cadres, personnel chargés de la sécurité aéroportuaire
- Représentants de l'autorité de l'aviation civile

Contenu du cours

- Les exigences internationales des règlements de l'aviation et la certification des aéroports
- Les principes du SGS
- Les responsabilités aéroportuaires suite à un accident
- Implémentation effective d'un SGS
- Les inspections et les audits de sécurité côté piste
- Programme universel OACI d'audit de la supervision de la sécurité
- Culture de sécurité
- Documentation SGS, compétences et formations
- Sécurité et santé au travail
- Comités de sécurité



AIRPORTS COUNCIL INTERNATIONAL AFRICA

- Intégration du SGS