

FICHE TECHNIQUE DE FORMATION

Contrôle d'Accès et Surveillance

Objectifs de la Formation

- Comprendre les principes du contrôle d'accès et de la surveillance.
- Développer des compétences pour mettre en œuvre des systèmes de contrôle d'accès et de surveillance efficaces.
- Maîtriser les techniques pour renforcer la sécurité des installations grâce à des mesures de contrôle d'accès et de surveillance.

Public Cible

- Responsables de sécurité, gestionnaires de risques, superviseurs, toute personne impliquée dans la gestion du contrôle d'accès et de la surveillance.

Prérequis

- Connaissances de base en gestion de la sécurité.

Programme de la Formation

Introduction au Contrôle d'Accès et à la Surveillance

- Concepts de Base : Comprendre les principes du contrôle d'accès et de la surveillance.
- Importance du Contrôle d'Accès : Exploration de l'importance du contrôle d'accès pour la sécurité des installations.

Évaluation des Besoins en Sécurité

- Identification des Points Sensibles : Techniques pour identifier les points sensibles nécessitant un contrôle d'accès.
- Évaluation des Risques : Méthodes pour évaluer les risques associés aux points sensibles.

Systèmes de Contrôle d'Accès

- Types de Systèmes : Présentation des différents types de systèmes de contrôle d'accès (badges, biométrie, codes).
- Installation et Configuration : Techniques pour installer et configurer les systèmes de contrôle d'accès.

Systèmes de Surveillance

- Technologies de Surveillance : Introduction aux technologies de surveillance (vidéosurveillance, capteurs).
- Gestion des Enregistrements : Stratégies pour gérer les enregistrements de surveillance.

Gestion des Accès

- Politique d'Accès : Développement de politiques de gestion des accès.
- Contrôle des Clés et des Badges : Techniques pour contrôler les clés et les badges d'accès.

Surveillance Active et Réactive

- Surveillance en Temps Réel : Techniques pour effectuer une surveillance en temps réel.
- Réaction aux Alertes : Stratégies pour réagir aux alertes de surveillance.

Amélioration Continue

- Analyse des Incidents : Techniques pour analyser les incidents de sécurité liés au contrôle d'accès.
- Actions Correctives et Préventives : Stratégies pour mettre en œuvre des actions correctives et préventives.

Applications Pratiques

- Ateliers de Contrôle d'Accès : Exercices pratiques pour mettre en œuvre des systèmes de contrôle d'accès.
- Simulations de Scénarios d'Urgence : Jeux de rôle pour pratiquer les réponses aux incidents de sécurité.

Évaluation Finale