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