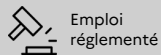


K2502**RESPONSABLE SÉCURITÉ DE SITE**Emploi
réglementéEmploi
cadre

Autres emplois décrits

- Chef / Cheffe d'équipe de sécurité incendie
- Chef / Cheffe de sécurité
- Chef / Cheffe de sécurité incendie
- Chef / Cheffe de service de sécurité incendie et assistance à personne
- Chef / Cheffe de service sécurité
- Chef / Cheffe de site sécurité incendie
- Conseiller / Conseillère sécurité
- Responsable chargé / Responsable chargée de la sécurité
- Responsable d'exploitation en sécurité
- Responsable de sécurité et surveillance
- Responsable sécurité
- Responsable service sécurité

Définition

Le responsable sécurité de site assure la protection des biens et des personnes au sein d'une organisation.

- Supervise et coordonne les activités de sécurité sur le site
- Elabore et met en œuvre les politiques et procédures de sécurité
- Gère les équipes de sécurité et organise les formations nécessaires
- Effectue les audits de sécurité réguliers pour identifier les vulnérabilités
- Collabore avec les autorités locales en cas d'incidents de sécurité
- Assure la veille technologique pour améliorer les systèmes de sécurité existants

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un CQP Agent de Prévention et de Sécurité, ou un bac+2 à bac+3 dans le domaine de la sécurité des biens et des personnes.

Une expérience significative dans la sécurité/sûreté est indispensable.

Des certifications complémentaires comme le Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personnes (SSIAP2 et SSIAP 3) sont également requises.

Certifications et diplômes :

- Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personnes (SSIAP2)
- Service de Sécurité Incendie et d'Assistance à Personnes (SSIAP3)
- Directeur d'entreprises de sécurité privée
- Licence pro mention sécurité des biens et des personnes

Compétences

Savoir-faire

Savoir-faire principaux

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Contrôler l'accès aux zones sensibles
- Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité
- Etablir les modalités d'une prestation

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Evaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité
- Analyser et prévenir les risques
- Coordonner des actions de prévention des risques
- Identifier et mettre en oeuvre les procédures garantissant la sécurité de locaux
- Elaborer des processus et des modes opératoires techniques
- Analyser un dysfonctionnement ou une non-conformité
- Mettre en oeuvre les processus et les modes opératoires techniques

Transition écologique

Transition numérique

Management, Social, Soins

- Animer, coordonner une équipe

Développement économique

- Apporter une assistance technique aux équipes
- Assurer la réalisation des activités dans le respect des objectifs de qualité, de coût et de délais

Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE)
- Expliquer et faire respecter les règles et procédures

Transition écologique

Savoir-faire secondaires

Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Protéger des personnes et des biens
- Coordonner des interventions de sécurité
- Appliquer un schéma d'organisation de la sécurité en cas d'incendie ou en situation de crise
- Appliquer les techniques et tactiques de sauvetage et de lutte contre l'incendie lors d'accidents ou incidents d'aéronefs
- Gérer les permis de feu (évaluation des risques d'incendie ou d'explosion, définition des conditions de mise en sécurité, contrôle de l'application des mesures de protection)
- Rédiger des rapports de sécurité
- Etablir des rapports d'intervention
- Vérifier les titres de propriété et enquêter sur des litiges immobiliers
- Contrôler la réalisation et les coûts d'une prestation

Production, Construction, Qualité, Logistique

- Superviser des opérations, des actions
- Analyser les risques en matière de protection des personnes et de sécurité incendie
- Superviser les contrôles et l'entretien des installations techniques de sécurité incendie
- Déterminer des mesures correctives
- Elaborer un schéma d'organisation de la sécurité en cas d'incendie ou en situation de crise
- Contrôler le fonctionnement d'un dispositif de sécurité
- Définir des mesures de prévention des risques
- Elaborer et suivre des tableaux de bord des incidents sécurité
- Réaliser des audits de sécurité périodiques
- Analyser les risques et les dysfonctionnements, les marges d'amélioration des systèmes de sécurité
- Assurer la liaison avec les forces de l'ordre locales
- Détecter les comportements suspects
- Evaluer les menaces potentielles et planifier les mesures de protection nécessaires
- Analyser les endroits pour identifier les points faibles et recommander des améliorations de sécurité
- Superviser et coordonner les opérations de surveillance d'un site portuaire (protection incendie, plan d'urgence, ...) et élaborer des plans d'urgence d'intervention

Management, Social, Soins

- Mener un entretien d'évaluation
- Gérer les équipes de sécurité sur le terrain
- Transmettre une méthodologie, un procédé
- Transmettre une technique, un savoir-faire
- Conseiller, accompagner une personne

€ Développement économique

- Traiter les demandes de support technique
- Diriger et gérer un ensemble, une structure, une organisation

🤝 Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Gérer une situation conflictuelle
- Appliquer le référentiel qualité de l'entreprise
- Former aux évolutions techniques et réglementaires en matière de sécurité
- Utiliser les outils numériques

Transition numérique

💻 Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Maintenir les registres de sécurité à jour

Savoir-être professionnels

- Faire preuve de leadership
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Etre force de proposition
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Avoir l'esprit d'équipe

Savoirs

Normes et procédés

- Normes de sécurité et d'accessibilité des espaces et des établissements recevant du public
- Plan de Prévention des Risques (PPR)
- Protection des biens
- Protection des personnes
- Réglementation sécurité incendie
- Sécurité incendie
- Méthodes d'investigation
- Respect de la confidentialité
- Surveillance des systèmes de sécurité (pare-feu, VPN, systèmes de détection d'intrusion)
- Procédures de sécurité en entreprise
- Procédures d'urgence et d'évacuation
- Gestion des systèmes de contrôle d'accès
- Surveillance par caméras
- Droit civil

Transition numérique

Domaines d'expertise

- Photographie
- Intelligence économique
- Système d'information et de communication
- Procédures d'urgence et de premiers secours
- Gestion des équipes de sécurité
- Communication en situation de crise
- Gestion des incidents

Transition numérique

Produits, outils et matières

- Utilisation d'équipements de surveillance
- Utilisation d'outils connectés
- Maintenance des systèmes de sécurité
- Surveillance électronique

Transition numérique

Techniques professionnelles

- Techniques pédagogiques
- Planification des rondes de sécurité

Contextes de travail



Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
- En contact avec du public
- En environnement bruyant
- En extérieur
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Port de tenue professionnelle ou d'uniforme
- Station debout prolongée



Horaires et durée du travail

- Travail de nuit
- Travail en astreinte
- Travail en horaires décalés
- Travail les week-ends et jours fériés
- Travail saisonnier



Lieux et déplacements

- Zone départementale

Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
-

Types de structures

- Entreprises et milieux professionnels
-

Secteurs d'activité

- Service public, défense et sécurité