

K1702**RESPONSABLE DE SÉCURITÉ CIVILE ET DE SECOURS**

Autres emplois décrits

- Chef de cellule d'intervention -NBC- Nucléaire, Bactériologique et Chimique
- Chef de cellule d'intervention risques technologiques - naturels
- Chef de centre d'incendie et de secours
- Chef de centre de secours
- Chef de colonne de secours
- Chef de groupement de secours
- Chef de section d'intervention sécurité civile
- Chef de site en incendie et secours
- Chef du service de sécurité des pistes
- Lieutenant sapeur-pompier / Lieutenant sapeuse-pomprière
- Officier / Officière spécialiste de sécurité civile
- Officier marin-pompier / Officière marin-pomprière
- Officier pompier / Officière pomprière
- Officier sapeur-pompier / Officière sapeuse-pomprière
- Responsable sécurité des pistes

Définition

- Supervise, coordonne et dirige les opérations de secours et d'assistance à personnes, de lutte contre les périls, sinistres, risques technologiques et naturels menaçant la sécurité publique, les biens et les patrimoines, ainsi que les opérations de gestion et prévention des risques.
- Intervient selon les règles de sécurité et les impératifs d'urgence et de priorité.

Accès à l'emploi

Ce métier est accessible avec un BTS/DUT en hygiène et sécurité assorti d'une formation d'un an dans le même secteur.
Une formation de spécialité est délivrée par les structures ou les armées.

Compétences

Savoir-faire

Aménagement	Aménager, entretenir un espace naturel, une forêt Réaliser un déclenchement préventif d'avalanche
Maintenance, Réparation	Définir des besoins en maintenance Gérer un parc de machines, d'équipements, de locaux

Prévention des risques	Élaborer des actions préventives Prévenir les risques environnementaux Évaluer, prévenir, et gérer les risques et la sécurité Analyser et prévenir les risques Contrôler le déroulement des interventions de secours Déterminer les mesures appropriées Déterminer les opérations de sécurisation ou de secours lors d'accident, de sinistres après évaluation des situations et des risques Identifier les évolutions de la situation et les risques Vérifier la disponibilité de l'équipement de secours
Logistique	Réguler, superviser le trafic d'un réseau de transport
Management	Coordonner l'intervention des secours sur zone
Gestion des Ressources Humaines	Gérer les ressources humaines Concevoir et piloter une politique de gestion des ressources humaines
Conseil, Transmission	Conseiller, accompagner une personne Transmettre une technique, un savoir-faire
Gestion et contrôle	Élaborer, suivre et piloter un budget
Droit, contentieux et négociation	Contrôler la conformité administrative et réglementaire d'un lieu recevant du public
Protection des personnes et de l'environnement	Diriger des interventions de recherche de personnes disparues Diriger l'intervention des secours sur zone Diriger des opérations dans des zones d'accès difficile
Relation client	Apporter un appui technique à des partenaires institutionnels Renseigner les personnels, le commandement, les institutionnels, ... sur les interventions et les évolutions de la situation
Stratégie de développement	Piloter une activité Concevoir et gérer un projet
Organisation	Utiliser les outils numériques Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Structurer, synthétiser des informations Expliquer et faire respecter les règles et procédures
Communication	Développer et gérer des relations interpersonnelles Préparer et animer une réunion, un groupe de travail, un atelier Travailler en groupe, en réseau



Savoir-être professionnels

	Travailler en équipe
	Faire preuve d'autonomie
	S'adapter aux changements

Savoirs

Domaines d'expertise	Génie civil Gestion budgétaire Gestion des risques Hydraulique Nivologie Maintien en condition physique des personnels Pratique du ski de montagne Techniques d'alpinisme Techniques d'écobuage Système d'Information Géographique (SIG)
Normes et procédés	Cadre réglementaire et légal de l'organisation des opérations de prévention et de secours Plans de Prévention des Risques Technologiques (PPRT) Réglementation en pyrotechnie Réglementation sécurité incendie Risques naturels Organisation de la chaîne logistique Règles de sécurité Sauvetage Secourisme au Travail (SST)
Produits, outils et matières	Utilisation d'équipement de secours et de sauvetage
Techniques professionnelles	Techniques de lutte incendie Techniques de protection et de prévention des pollutions Techniques de sauvetage et secourisme Techniques pédagogiques

Contextes de travail

	Conditions de travail et risques professionnels	Déplacements professionnels
		En altitude
		En milieu maritime
		En milieu nucléaire
		En zone portuaire
		Port d'équipement de protection individuel (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
		Port de tenue professionnelle ou d'uniforme
	Horaires et durée du travail	Travail de nuit
		Travail en astreinte
		Travail le week-end

Secteurs d'activité

- Service public, défense et sécurité