### K1702

### DIRECTION DE LA SÉCURITÉ CIVILE ET DES SECOURS

### Autres emplois décrits

- · Chef de cellule d'intervention -NBC- Nucléaire, Bactériologique et Chimique · Chef du service de sécurité des pistes
- 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

- · Lieutenant sapeur-pompier / Lieutenante sapeuse-pompière
- · Officier / Officière spécialiste de sécurité civile
- Officier marin-pompier / Officière marin-pompière
- · Officier pompier / Officière pompière
- · Officier sapeur-pompier / Officière sapeuse-pompière
- · Responsable de sécurité civile et de secours
- · 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 bureautiques Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Expliquer et faire respecter les règles et procédures Structurer, synthétiser des informations
Communication	Développer et gérer des relations interpersonnelles Préparer et animer une réunion, un groupe de travail, un atelier Travailler 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)
	Cadre réglementaire et légal de l'organisation des opérations de prévention et de secours
	Plans de Prévention des Risques Technologiques (PPRT)
	Réglementation en pyrotechnie
Normes et procédés	Réglementation sécurité incendie
Normes et procedes	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 de lutte incendie
Taabaiawaa aaafaaaiaaaallaa	Techniques de protection et de prévention des pollutions
Techniques professionnelles	Taskatawa da aasawataan at aasawataan
rediffiqued professionmenes	Techniques de sauvetage et secourisme

## 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 (EPI, casque)  Port de tenue professionnelle ou d'uniforme
Horaires et durée du travail	Travail de nuit Travail en astreinte Travail le week-end
	professionnels

# Secteurs d'activité

• Service public, défense et sécurité