

**I1205**

# INSTALLATEUR VÉRIFICATEUR / INSTALLATRICE VÉRIFICATRICE D'EXTINCTEURS

Emploi  
réglementé

## Autres emplois décrits

- Agent vérificateur / Agente vérificatrice d'appareils extincteurs

## Définition

L'Installateur(rice) vérificateur(rice) d'extincteurs assure la sécurité des personnes et des biens en équipant les bâtiments en systèmes de prévention incendie.

- Installe et vérifie les systèmes d'extinction automatique selon les normes de sécurité
- Contrôle régulièrement l'état et le fonctionnement des équipements installés
- Informe et forme les utilisateurs sur le maniement des équipements de sécurité
- Assure la maintenance préventive et corrective des systèmes
- Rédige et remet les rapports de conformité aux normes de sécurité
- Peut conseiller sur l'achat de nouveaux équipements adaptés aux spécificités des sites

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau CAP à Bac dans le domaine de la maintenance des équipements ou de la sécurité incendie. Des formations spécifiques sur la réglementation et les normes de sécurité incendie sont souvent nécessaires, ainsi que des habilitations pour manipuler et vérifier les extincteurs.

### Certifications et diplômes :

- Agent de sécurité et de surveillance humaine
- CAP agent vérificateur d'appareils extincteurs
- Formateur aux métiers de la sécurité option sécurité incendie
- CQP installateur-mainteneur de système de désenfumage

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Développement économique

- Analyser les besoins du client pour l'installation d'extincteurs

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Installer des appareils extincteurs d'incendie
- Vérifier la conformité des installations aux normes en vigueur
- Effectuer la maintenance de premier niveau des outillages et des équipements
- Contrôler la conformité d'un établissement et de ses équipements
- Assurer le suivi des équipements installés
- Contrôler la qualité des installations électriques
- Gérer le stock d'extincteurs et de pièces de rechange

#### Management, Social, Soins

- Former les utilisateurs à l'utilisation des extincteurs

#### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Rédiger un rapport d'intervention pour rendre compte de la situation

### Savoir-faire secondaires

#### Développement économique

- Expliquer les diagnostics et les réparations réalisées

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Effectuer la maintenance préventive de matériel
- Réaliser un diagnostic de panne ou de dysfonctionnement d'installation
- Prévenir les incendies
- Réaliser une intervention nécessitant une habilitation
- Optimiser les trajets pour les interventions sur site
- Contrôler la qualité et la conformité d'un bâtiment, d'une infrastructure

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Planifier les interventions en fonction des disponibilités des clients
- Planifier les interventions d'entretien à long terme

## Communication, Création, Innovation, Nouvelles technologies

- Maintenir à jour les connaissances sur les innovations en matière de sécurité incendie

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Expliquer et faire respecter les règles et procédures

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs

## Savoirs

---

### Techniques professionnelles

- Installation et maintenance d'extincteurs
- **Maintenance préventive des extincteurs**
- Techniques de vérification d'extincteurs
- Techniques de diagnostic de pannes d'extincteurs
- **Techniques de recharge d'extincteurs**
- Procédures de remplacement d'extincteurs

Transition écologique

### Produits, outils et matières

- Gestion de la documentation technique d'extincteurs
- Gestion des stocks d'extincteurs
- Méthodes de recyclage d'extincteurs usagés
- Procédures de commande d'extincteurs
- Systèmes de sécurité-incendie
- Utilisation de matériel de contrôle et mesure

Transition écologique

### Normes et procédés

- **Réglementation sécurité incendie**
- Document Unique d'Evaluation des Risques (DUER)

## Contextes de travail

---



### Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
  - En contact avec du public
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- 



### Horaires et durée du travail

- Travail en journée
- 



### Lieux et déplacements

- Zone départementale
- 



### Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- 

## Secteurs d'activité

- Maintenance, entretien et nettoyage