

TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE ET DE TRAVAUX EN SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INCENDIE

FORMATION QUALIFIANTE DE NIVEAU 4 CODE ROME : I1307 RNCP : 29900

INFOS PRATIQUES

Formation de 11 mois dont 12 semaines de périodes en entreprise, à réaliser sur une période de 3 ans au maximum.

Modalité d'accès possible :

- Via notification MDPH (coûts assurés par l'Assurance Maladie).
- En alternance.
- Via les entreprises.

Tarifs à partir de 10 750 €.

LA PROFESSION

Le(la) Technicien(ne) de Maintenance et de Travaux en Systèmes de Sécurité Incendie intervient sur des installations constituées de détecteurs (fumée, flammes, chaleur) et de déclencheurs manuels connectés à une centrale de détection et destinés à provoquer automatiquement l'évacuation des personnes présentes sur le site, ainsi que la mise en sécurité du bâtiment notamment par la mise en fonctionnement de portes et de clapets coupe-feu et du désenfumage lorsqu'ils existent.

À partir des pièces du dossier technique d'installation, il(elle) réalise le suivi technique du chantier, les raccordements des équipements centraux, les paramétrages, les essais, et la réception technique du système de sécurité incendie. Il(elle) forme le client ou l'exploitant à l'utilisation des systèmes installés et assure les interventions de maintenance préventive et corrective.

LES OBJECTIFS

L'objectif du parcours est d'acquérir les compétences nécessaires pour une parfaite autonomie sur les deux activités principales :

- Réaliser le suivi technique de chantier et la mise en service d'un système de sécurité incendie.
- Assurer la maintenance préventive et corrective d'un système de sécurité incendie.

CONDITIONS D'EXERCICE DU MÉTIER

Travaille seul ou en équipe. Peut être amené à manager une équipe. Monter et descendre les escaliers. Déplacement régulier chez les clients. Travail en hauteur possible (escabeau).

VOTRE PROFIL

- Niveau 3 (CAP ou BEP "électrotechnique"), au minimum ou niveau 4 (Bac Pro ELEEC ou Bac Pro SEN ASI)
- Appétence pour les métiers techniques et électrotechniques.
- Permis B.

Si nécessaire une préparatoire peut être proposée en amont de la formation

LES DIFFÉRENTS SECTEURS

- Entreprise de fabrication et d'installation de matériel de sécurité incendie, d'électricité générale, etc.
- Organismes de contrôle technique.

Types d'emploi accessibles :

Installateur(trice) de systèmes sécurité alarme détection incendie, technicien(ne) sécurité-alarme, etc.

Pour tout renseignement vous pouvez nous contacter :

Établissement et Services de Réadaptation Professionnelle Jurançon

1798, avenue des Frères Barthélémy – 64110 Jurançon

Tel : 05 59 06 30 88 - Fax : 05 59 06 55 50

Email : pyrenees@cric.asso.fr



Dans le cadre de notre démarche d'amélioration continue et conformément à la Législation, les personnes accompagnées évaluent la formation à l'issue de celle-ci à partir d'un questionnaire de satisfaction.

V06/07/2021





TECHNICIEN(NE) DE MAINTENANCE ET DE TRAVAUX EN SYSTÈMES DE SÉCURITÉ INCENDIE

LES QUALITÉS DE L'AMCE

- Discrétion, rigueur, intégrité morale,
- Capacité d'adaptation, esprit d'initiative,
- Sens des responsabilités et commercial.

NOTRE PÉDAGOGIE

Formation alternant apports théoriques et mises en situations professionnelles.

Périodes en entreprise : 2 stages d'application.

Les parcours sont personnalisés et modulables.

LES INTERVENANTS

Un **axe de Formation** avec des professionnels du secteur en charge des apprentissages techniques.

Un **axe de Services** offrant une prise en charge globale avec un accompagnement pluridisciplinaire renforcé autour de 2 pôles : le pôle accompagnement, le pôle campus (Hébergement – Restauration).

VALIDATION VISÉE

Titre professionnel de niveau 4.

Reconnu au niveau national et homologué par le Ministère du Travail.

Méthodes d'évaluation :

- Évaluation Continue en Formation.
- Passage du Titre Professionnel.

POSSIBILITÉ D'OBTENTION DE CERTIFICATIONS

- VOLTAIRE pour le français
- LINGUASKIL pour l'anglais
- TOSA pour l'informatique

LE PROGRAMME

Module 1 :

- Réaliser le suivi technique de chantier d'un système de sécurité incendie.
- Réaliser le raccordement des équipements centraux d'un système de sécurité incendie.
- Réaliser les paramétrages et les essais d'un système de sécurité incendie.
- Assurer la réception technique d'une installation de système de sécurité incendie.

Module 2 :

- Préparer et organiser les interventions de maintenance de systèmes de sécurité incendie.
- Effectuer les actions de maintenance préventive et les essais fonctionnels d'un système de sécurité incendie.
- Effectuer l'intervention de maintenance corrective d'un système de sécurité incendie.
- Assurer la traçabilité des opérations effectuées et le conseil du client à l'issue de l'intervention de maintenance d'un système de sécurité incendie.

Possibilité de préparer le titre par capitalisation de modules.

PASSERELLES

Ce titre donnant lieu à une formation de niveau 4, l'équivalence d'un baccalauréat, ouvre par la suite aux concours et formations exigeant ce niveau.

Exemple de niveau 5 (*Bac+2*) :

- BTS Management opérationnel de la sécurité.

Nous n'avons pas de formation supérieure en suite de parcours.

Nos établissements accueillent les personnes en situation de handicap en leur proposant différents parcours individualisés.

* CCP = certificat de compétence professionnelle

Pour tout renseignement vous pouvez nous contacter :

Établissement et Services de Réadaptation Professionnelle Jurançon

1798, avenue des Frères Barthélémy – 64110 Jurançon

Tel : 05 59 06 30 88 - Fax : 05 59 06 55 50

Email : pyrenees@cric.asso.fr



Dans le cadre de notre démarche d'amélioration continue et conformément à la Législation, les personnes accompagnées évaluent la formation à l'issue de celle-ci à partir d'un questionnaire de satisfaction.

V06/07/2021

