

Le Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Résumé descriptif de la certification **Code RNCP : 6139**

Intitulé

L'accès à la certification n'est plus possible

Installateur en système de détection sécurité et incendie

Nouvel intitulé : Installateur en système de détection sécurité et incendie

AUTORITÉ RESPONSABLE DE LA CERTIFICATION

QUALITÉ DU(ES) SIGNATAIRE(S) DE LA
CERTIFICATION

Centre de formation en techniques de télécommunication | Directeur du CFTT

Niveau et/ou domaine d'activité

IV (Nomenclature de 1969)

4 (Nomenclature Europe)

Convention(s) :

Code(s) NSF :

255r Contrôle, essais, maintenance en électricité, électronique

Formacode(s) :

Résumé du référentiel d'emploi ou éléments de compétence acquis

L'installateur en système de détection sécurité et incendie est amené à réaliser ces activités :

Organisation :

Préparer l'intervention, la sécurité du chantier, l'outillage

- Vérifier le matériel
- Planifier et organiser le travail

Réalisation :

- Sécuriser le chantier
- Répartir les tâches et vérifier le travail
- Câbler et raccorder l'appareillage
- Assurer la maintenance
- Planifier et organiser le travail

Essais et mesures :

- Programmer les centrales Intrusion
- Procéder aux tests complets des systèmes
- Effectuer la livraison du chantier
- Réaliser le rapport d'intervention

Compétences ou capacités attestées

Organisation :

- Analyser le plan d'implantation
- Appliquer les règles de sécurité
- Analyser les bons de livraisons

Réalisation :

- Mettre en place le matériel de sécurité
- Organiser les activités
- Appliquer les règles d'ingénierie
- Identifier les défauts

Essais et mesures :

- Effectuer le travail avec le matériel adapté
- Réaliser la programmation des centrales
- Remplir les documents techniques
- Initier l'usagers

Secteurs d'activité ou types d'emplois accessibles par le détenteur de ce diplôme, ce titre ou ce certificat

Secteurs d'activités Bâtiment

Types d'emplois accessibles Technicien en Systèmes de détection Incendie et de Détection Intrusion - Contrôle d'accès

Codes des fiches ROME les plus proches :

I1307 : Installation et maintenance télécoms et courants faibles

I1305 : Installation et maintenance électronique

Modalités d'accès à cette certification

Descriptif des composantes de la certification :

Descriptif des composantes de la certification : - Tronc commun

- UC1 - Organisation
- UC2 - Réalisation
- UC3 - Essais et mesures
- Stage en entreprise

Validité des composantes acquises : 5 an(s)

CONDITIONS D'INSCRIPTION À LA CERTIFICATION	OUINON	COMPOSITION DES JURYS
Après un parcours de formation sous statut d'élève ou d'étudiant	X	
En contrat d'apprentissage	X	
Après un parcours de formation continue	X	Président du jury : Représentant chef d'entreprise Représentants du centre de formation : Gérant CFTT & Formateur référent
En contrat de professionnalisation	X	Président du jury : Représentant chef d'entreprise Représentants du centre de formation : Gérant CFTT & Formateur référent
Par candidature individuelle	X	Président du jury : Représentant chef d'entreprise Représentants du centre de formation : Gérant CFTT & Formateur référent
Par expérience dispositif VAE prévu en 2007	X	Président du jury : Représentant chef d'entreprise Représentants du centre de formation : Gérant CFTT & Formateur référent

	OUI	NON
Accessible en Nouvelle Calédonie		X
Accessible en Polynésie Française		X

LIENS AVEC D'AUTRES CERTIFICATIONS	ACCORDS EUROPÉENS OU INTERNATIONAUX
------------------------------------	-------------------------------------

Base légale

Référence du décret général :

Référence arrêté création (ou date 1er arrêté enregistrement) :

Arrêté du 7 août 2008 publié au Journal Officiel du 27 août 2008 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour deux ans, au niveau IV, sous l'intitulé Installateur de système de détection sécurité et incendie, avec effet au 27 août 2008, jusqu'au 27 août 2010.

Référence du décret et/ou arrêté VAE :

Références autres :

Arrêté du 17 juin 2011 publié au Journal Officiel du 10 août 2011 portant enregistrement au répertoire national des certifications professionnelles. Enregistrement pour un an, au niveau IV, sous l'intitulé "Installateur en système de détection sécurité et incendie" avec effet au 27 août 2010, jusqu'au 10 août 2012.

Pour plus d'informations

Statistiques :

Autres sources d'information :

Lieu(x) de certification :

CENTRE DE FORMATION EN TECHNIQUES DE TELECOMMUNICATIONS (CFTT) ZAC Parc 2000 - 255 rue Claude François 34080 MONTPELLIER

Lieu(x) de préparation à la certification déclarés par l'organisme certificateur :

Historique de la certification :

Certification suivante : Installateur en système de détection sécurité et incendie