



TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN EN SYSTÈMES DE SÛRETÉ

OBJECTIFS

Installer, mettre en service et maintenir un système de sûreté de faible complexité

Installer les équipements d'un système de sûreté de faible complexité

Mettre en service et maintenir un système de sûreté de faible complexité

Paramétrer et sécuriser les échanges de données d'un système de sûreté de faible complexité sur les réseaux de télécommunications

Réceptionner un système de sûreté de faible complexité

Installer et mettre en service un système de sûreté de forte complexité

Préparer le chantier et installer les équipements d'un système de sûreté de forte complexité

Contrôler la conformité technique et le respect de la planification des travaux d'installation d'un système de sûreté de forte complexité

Mettre en service un système de sûreté de forte complexité

Paramétrer et sécuriser les échanges de données d'un système de sûreté de forte complexité sur les réseaux de télécommunications

Assurer les opérations techniques de réception d'un système de sûreté de forte complexité

Assurer la maintenance d'un système de sûreté

Réaliser l'intervention de maintenance préventive d'un système de sûreté

Réaliser l'intervention de maintenance corrective d'un système de sûreté

CONTENU

Le technicien en systèmes de sûreté est chargé d'assurer l'installation, la mise en service et la maintenance, dans le cadre de la réglementation en vigueur, des installations de sûreté, dans des bâtiments à usage d'habitation ou professionnel. Il s'agit de détecteurs, de caméras, de centrales d'alarme, de signalisations, d'enregistreurs, d'unités de contrôle de portes, destinés à assurer une surveillance des comportements humains délictueux tels que l'intrusion, le vol ou l'agression.

PRÉ-REQUIS

Niveau scolaire de 3eme Validation sous réserve de la réussite des tests de positionnement français, math et lecture de plan Tests en fonction du niveau scolaire du candidat Première expérience souhaitée dans le secteur du bâtiment

DURÉE INDICATIVE

1190 heures : 910 heures en centre de formation / 280 en entreprise

DÉLAI D'ACCÈS

1 session au printemps et 1 session à l'automne si effectif suffisant

MODALITÉS D'ADMISSION

Après entretien individuel
Après tests de positionnement

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

15 jours avant le début de la formation

TARIF

14560 euros coût maximum de la formation

Individualisation du parcours, possibilité d'un tarif et d'une durée adaptée à votre projet

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

CPF
CPF de transition
Financement individuel
Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité
Plan de développement des compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

LES + DE LA FORMATION

Qualité des plateaux techniques et expertise des intervenants

RNCP / RS

Pour plus d'informations sur la certification > RNCP 35188



Signataire de la charte éthique du Cluster Eco-Bâtiment, Le GRETA DE GRENOBLE s'engage à respecter les trois piliers du développement durable dans l'exercice de son activité.

PUBLIC

Tout public

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

SERVICE VALIDEUR

Ministère du Travail, du Plein Emploi et de l'Insertion

VALIDATION

Titre professionnel de niveau européen 4

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves finales d'examen
Epreuve orale avec un jury
Dossier professionnel
La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

les entreprises spécialisées en sûreté

les entreprises d'électricité générale d'envergure nationale disposant d'un département sûreté ou plus généralement courant faible

les entreprises locales d'électricité générale

Découvrez d'autres débouchés sur lien vers le site de l'onisep <https://www.onisep.fr/>

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2023

TAUX DE RÉUSSITE

100% de taux de réussite

TAUX DE SATISFACTION

95% de nos stagiaires sont satisfaits

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

86% après 6 mois

INFORMATIONS

LES + DE LA FORMATION

Qualité des plateaux techniques et expertise des intervenants

RNCP / RS

Pour plus d'informations sur la certification > RNCP 35188



Signataire de la charte éthique du Cluster Eco-Bâtiment, Le GRETA DE GRENOBLE s'engage à respecter les trois piliers du développement durable dans l'exercice de son activité.

Contacts

Centre Permanent du Bâtiment

75 bis avenue Rhin et Danube

38100 GRENOBLE

Responsable Formation filière Génie Electrique

Tél : 04 76 84 20 60

Mise à jour le 5 Juin 2024

