



Formacode : 24340 - Code Rome : I1305



BAC PRO SYSTEMES NUMERIQUES OPTION A SURETE ET SECURITE DES INFRASTRUCTURES, DE L'HABITAT ET DU TERTIAIRE

PUBLIC VISÉ

Demandeur d'emploi
Salarié(e)s
Plan de formation / CIF
Individuels payants
Contrat ou période de professionnalisation

NIVEAU

Niveau de sortie : niveau IV (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation : diplôme Bac pro systèmes numériques option A sûreté et sécurité des infrastructures, de l'habitat et du tertiaire

DUREE

Durée en centre : 700 heures
Durée en entreprise : 280 heures
Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 15/10/2018 au 14/06/2019.

LIEUX DE FORMATION

GMTI77
Lycée Louis Lumière
4 rue Louis Lumière
77504 CHELLES
Tél : 01 60 23 44 77

CONTACT

Sandrina Letellier

OBJECTIFS

Amener le/la Technicien-ne de la sûreté, alarme, incendie en capacité de :

- Préparer des opérations et équipements avant intervention sur site d'installation ;
- Installer, réaliser et mettre en service des équipements sur sites d'intervention (appareillages et équipements d'interconnexion, activités de câblage et raccordement, validation des supports de transmission et d'énergie, mise en place, configuration paramétrage-test-validation, mise en service des appareils, matériels, logiciels) ;
- Maintenir les équipements en préventif correctif et ou curatif sur place et à distance ;
- Organiser son activité,
- Respecter les normes qualité, obligations légales et réglementaires

CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Exerce son activité dans des secteurs grands publics, professionnels et industriels. (Domaine des installations qui contribuent à la sûreté et à la sécurité des biens et des personnes).
Technicien(ne) conseil, Technicien(ne) d'installation, Technicien(ne) de mise en service, Technicien(ne) de maintenance, Technicien(ne) service après-vente (SAV), Technicien(ne) centre d'appels, Technicien(ne) préparateur(trice) pré-diagnostic, Technicien(ne) intégrateur domotique.

PRE-REQUIS

Positionnement : pédagogique.
Être titulaire d'un diplôme de niveau V (CAP, BEP) dans le domaine de l'électronique, de l'électrotechnique ou de l'électricité ou posséder une expérience professionnelle d'au moins 6 mois dans ces domaines ou avoir suivi une formation de niveau terminale dans ces domaines.

MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription, Tests, Entretien individuel

MODALITES PEDAGOGIQUES

Cours du jour

CONTENUS

- ▶ Bloc I de physique et mathématiques
- ▶ Bloc II technologique d'analyse d'un système numérique
- ▶ Bloc III pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel (préparation, installations, mise en service, maintenance d'un système numérique, économie et gestion, prévention, santé et environnement
- ▶ Bloc IV anglais
- ▶ Bloc V français, histoire géographie
- ▶ Bloc VI arts appliqués et cultures artistiques
- ▶ Modules transversaux : habilitation électrique, technique et recherche d'emploi