

BTS - Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique - Option A : Informatique et réseaux**Financement**

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

CFAI AQUITAINE- POLE
FORMATION UIMM
Service DAI
05.56.57.44.50
cfai@cfai-aquitaine.org

Accès à la formation**Publics visés :**

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarie(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Etre âgé de moins de 30 ans Etre titulaire d'un BAC Technologique STI2D, Bac Professionnel (MEI, MELEC) , BAC Général option Mathématiques, Numérique, Physique Chimie, Sciences de l'ingénieur. Autre profil, nous consulter. Entretien avec le responsable de formation après étude du dossier de candidature Pour les personnes de plus de 30 ans, des exceptions existent.

Prérequis pédagogiques :

Etre âgé de moins de 30 ans Etre titulaire d'un BAC Technologique STI2D, Bac Professionnel (MEI, MELEC) , BAC Général option Mathématiques, Numérique, Physique Chimie, Sciences de l'ingénieur. Autre profil, nous consulter. Entretien avec le responsable de formation après étude du dossier de candidature Faire acte de candidature en créant un compte depuis le site internet. Joindre les documents demandés (CV, bulletins de notes...) Réaliser un entretien individuel (motivation, projet, mobilité...)

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

A l'issue de la formation, le/la Technicien(ne) Supérieur(e) en Maintenance des Systèmes de Production, sera capable d'assurer les missions suivantes : • Prévenir les pannes et les incidents de fonctionnement • Coordonner les travaux du service maintenance • Améliorer les performances des outils de production • Contribuer à l'intégration et à la mise en service de nouveaux moyens de production • Gérer une équipe Ce(tte) professionnel(le) peut travailler soit au sein d'une entreprise de fabrication soit d'une entreprise spécialisée en maintenance.

Contenu et modalités d'organisation

La formation comporte des enseignements professionnels : Stratégie de maintenance, Analyse fonctionnelle des systèmes, Automatismes, Génie électrique, Hydraulique, Interventions de maintenance, Mécanique, Sécurité, Gestion de projet. Elle comporte également des enseignements généraux indispensables au poste de Technicien(ne) supérieur(e) et à l'obtention du BTS : Physique Anglais Culture générale Mathématiques

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

BTS cybersécurité, informatique et réseaux, électronique option A informatique et réseaux - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?**Suite de parcours**

A l'issue de la formation, le/la titulaire du BTS MS/SP pourra facilement s'insérer dans la vie professionnelle, d'autant qu'il s'agit d'une formation préparée en contrat d'apprentissage, avec une entreprise. Le/la candidat(e) pourra également poursuivre ses études en Licence Professionnelle, en Bachelor Maintenance avancée en apprentissage avec le CFAI de Bruges ou vers un diplôme d'Ingénieur en apprentissage avec le CFAI de Bruges. Plus d'infos : www.formation-maisonindustrie.com

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00537256	du 01/09/2025 au 31/08/2027	Bruges (33)	CFAI AQUITAINE- POLE FORMATION UIMM		Non éligible	