

BTS fluides-énergies-domotique option C domotique et bâtiment communicants**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**CFA ASPECT AQUITAINE
CFA ASPECT AQUITAINE
05.56.15.83.40
contact@aspect-aquitaine.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Actif(ve) non salarié(e)
Élève sous statut scolaire**Sélection :**Dossier
Entretien**Niveau d'entrée requis :**

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Sous statut contrat d'apprentissage, nécessité d'obtenir un contrat d'apprentissage auprès d'une entreprise, accompagnement à la recherche possible par notre établissement. Renseignements sur le statut d'apprenti sur le site : www.aspect-aquitaine.fr

Prérequis pédagogiques :

Bac technologique sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI 2D). Bac général (spécialités scientifiques) ou équivalent. Bac Professionnel Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés (MELEC) et Systèmes Numériques (SN toutes options).

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

A propos de l'option : Le diplômé de l'option domotique et bâtiments communicants (DBC) est un spécialiste des automatismes et des réseaux de communication du bâtiment. Les connaissances acquises au cours du BTS lui permettent de concevoir, installer, programmer et mettre en service des solutions techniques dans l'habitat et les bâtiments professionnels, en répondant le mieux possible aux besoins des clients. Il a aussi vis-à-vis de ces derniers un rôle de conseil et de formation à l'utilisation de la solution installée. Ces solutions techniques "domotique" ou "gestion technique des bâtiments" sont bâties autour de systèmes d'automatismes communicants et de postes de supervision qui permettent de gérer l'ensemble des équipements comme par exemple le chauffage, la climatisation, l'eau, l'éclairage, les volets roulants ou les systèmes d'alarmes

Contenu et modalités d'organisation

- "Mathématiques, Physique- Chimie, Culture générale et expression, Anglais, Communication technique et commerciale, Sensibilisation Développement Durable Enseignements techniques : Mécanique des fluides, Électrotechnique, Autocad. Installations calorifiques, Sécurité incendie, Sécurité intrusion, Éclairage, Régulation, Domotisation. Travaux pratiques : Domotique, Systèmes de régulation, Installation alarme Incendie/Intrusion. Rapports et conduite de projet : Suivi des rapports d'activités et Conduite de projet. "

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****BTS fluides-énergies-domotique option C domotique et bâtiment communicants - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)****Et après ?****Suite de parcours**

- Vie Active : Les secteurs qui recrutent majoritairement opèrent dans diverses activités : - bureaux d'études techniques (BET), - entreprises d'installation et, ou de maintenance, - fournisseurs et, ou fabricants d'équipements, - collectivités territoriales. Poursuites études : Licence professionnelle, Ecoles d'Ingénieurs.

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00169125	du 01/09/2020 au 30/06/2022	Bordeaux (33)	CFA ASPECT AQUITAINE		Non éligible	
00334217	du 01/09/2023 au 30/06/2025	Bordeaux (33)	LYCEE PROFESSIONNEL SAINT-GENES LA SALLE		Non éligible	