

# BTS

## FLUIDES ÉNERGIES ET DOMOTIQUE

### OPTION GÉNIE CLIMATIQUE ET FLUIDIQUE

EN APPRENTISSAGE



NIVEAU 5 \*



2 ANS

#### SITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE (UFA)

UFA du Lycée du bâtiment de Sillac – 16000 ANGOULEME  
Tel : 05.45.91.37.77  
Contact : Cyril BRUNET - Animateur pédagogique

## LE MÉTIER

Le titulaire du BTS FED peut être un technicien de bureau d'études, de mise en service et un futur chargé d'affaires. Il possède des connaissances techniques et économiques couvrant le déroulement d'une affaire, de la conception à la mise en service.

Il participe à l'étude technique, au chiffrage, à la réalisation et à l'exploitation d'un système.

## COMPÉTENCES VISÉES

- S'intéresser à la conception des systèmes énergétiques
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

## INSERTION PROFESSIONNELLE

- Technicien metteur au point d'installation génie climatique et fluidique
- Chargé d'affaires en génie climatique et fluidique
- Dépanneur en génie climatique et fluidique

#### INDICATEURS MOYENS DE LA FORMATION 2016/2017/2018

- Réussite aux examens : 88 %
- Arrêt de la formation : 4 %

\*CEC: cadre Européen des Certifications pour l'éducation et la formation tout au long de la vie, élaboré par la Commission Européenne en lien avec le processus de Bologne. Le CEC est un système commun de référence qui permet aux pays européens d'établir un lien entre leurs systèmes de certifications.

## CONDITIONS D'ACCÈS

- Être titulaire d'un Bac STI2D, Bac pro ou Bac S.
- Être âgé.e de moins de 30 ans ou sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (autres dérogations possibles).
- Avoir signé un contrat d'apprentissage, démarche pour laquelle vous pouvez être conseillé par un développeur de l'apprentissage.

## CALENDRIER DE LA FORMATION

- Rythme de l'apprentissage par an : 27 semaines en entreprise et 20 semaines en centre de formation.
- Volume d'heures d'enseignement général, technologique et professionnel : 1400h.

## POURSUITE D'ÉTUDES

- Licence professionnelle
- École d'ingénieurs

 **PLUS D'INFOS**  
[cfa-acad-poitiers.fr](http://cfa-acad-poitiers.fr)



Pour être accompagné.e dans votre projet de parcours en apprentissage, contactez Benoît Eriteau : 06.81.59.92.07, benoit.eriteau@ac-poitiers.fr