

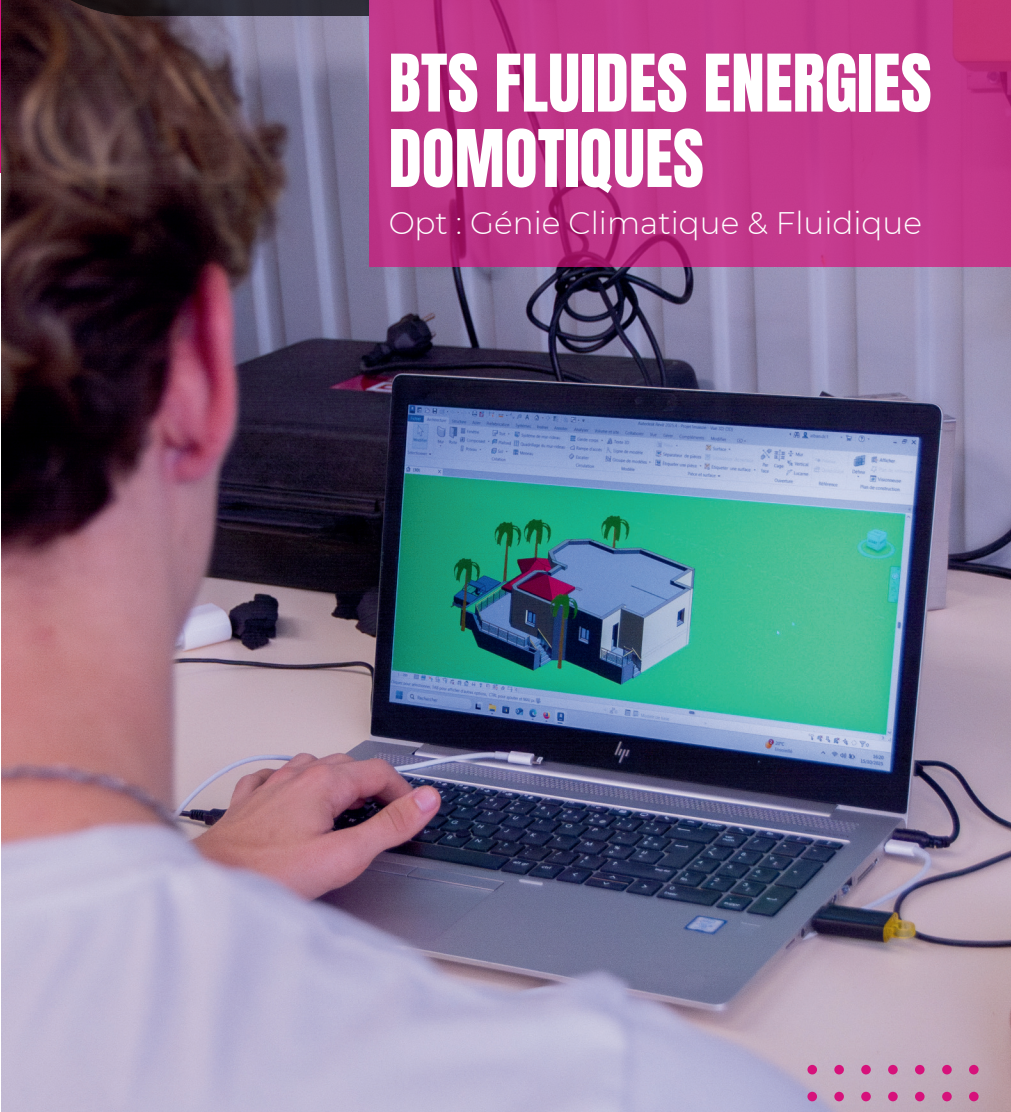


Formation en apprentissage

ETUDES
SUPERIEURES

**BTS FLUIDES ENERGIES
DOMOTIQUES**

Opt : Génie Climatique & Fluidique




Flashez pour vous
préinscrire




Contactez-nous



 04 66 56 24 25

 www.lasalle-ales.fr

Apprentissage  secretariat.cfa@lasalle-ales.fr

Initial  annie.brun@lasalle-ales.fr (direction)

 Réfèrent handicap  Florence Gerfault



La Formation

Modalités d'Organisation

- **Durée** : 675h sur l'année scolaire
- **Lieu** : Lycée Privé de La Salle - Alès
- **Modalités d'Accès à la formation** : dossier informatique ou papier + contrat d'apprentissage + entretien
- **Délais d'Accès** : selon les dates de début de formation (médecin agréé)
- **Handicap** : accessible avec prérequis + dossier médical
- **Tarif** : gratuit
- **Rémunération** : salaire apprenti www.service-public.gouv.fr

Objectifs

- Délivrance d'un diplôme de niveau 5 BTS FED

Modalités d'Evaluation

- Formation en deux ans en alternance
- Titre de niveau 5, enregistré au RNCP 38361
- Par la voie de l'apprentissage (livret de suivi et d'évaluation de la formation)

Contenu & Méthodes Mobilisées

Cours en formation générale et professionnelle

Calcul des dimensionnements thermiques, hydrauliques, aérauliques, électriques, acoustiques des systèmes

Gestion de projets 3D BIM

Diagnostiques du bâtiment

Energies renouvelables solaires et biomasse

Mise en service et réglage d'installations thermiques

Maintenance des systèmes de chauffage, d'ECS, de climatisation, technico-commerciales



Pré-Requis

- Avoir effectué un cursus en formation initiale jusqu'au baccalauréat
- Possibilité d'entrée en formation jusqu'à 29 ans (ou travailleur handicapé sans limite d'âge)

Pourquoi Nous ?

1 Appartenance à un réseau

- La Salle Alès : l'un des 40 campus du réseau La Salle-France
- Réseau implanté dans 80 pays

3 Projet éducatif lasallien

C'est un regard spécifique sur chaque étudiant :

- bienveillant et fraternel
- éducatif et exigeant
- valorisant

2 Chiffres Clefs

- 165 étudiants sur le campus
- 3 apprentis/classe
- 90% de réussite sur les 3 dernières années

4 Localement, un établissement

- reconnu pour la qualité de ses formations techniques
- partenaire des entreprises du bassin alésien

Perspectives d'Emploi & Débouchés



Licence Professionnelle
CDECB (La Salle/CNAM)

Ecoles d'Ingénieurs

Licences Professionnelles



- Thermicien
- Chargé d'affaires en froid
- Technicien CVC
- Technicien en bureau d'études
- Projeteur
- Métreur
- Chef d'équipes chantier et BE
- Technico-commercial