



BAC PROFESSIONNEL ICCER

Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies Renouvelables

Métiers des transitions
numérique et
énergétique



Vous aimez

- Prendre en compte l'évolution des techniques dans le domaine des énergies
- La polyvalence



Développez des compétences

- Dans les domaines d'application tels que le sanitaire, le thermique, la climatisation et la ventilation
- Dans le choix, le dimensionnement et la pose des systèmes de chauffage et/ou de climatisation
- Pour intervenir dans l'habitat collectif ou individuel, les locaux tertiaires ou industriels.
- Grâce à 22 semaines de stage en milieu professionnel



Vous pourrez poursuivre en

- BTS Fluides Énergies Domotique (FED)
- BTS technico-commercial

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Analyse scientifique et technique d'une installation

Préparation d'une réalisation

Réalisation, mise en service et contrôle d'une installation

Construction

PSE (Prévention Santé Environnement)

Économie-Gestion

ENSEIGNEMENT GENERAL

Français

Histoire Géographie

Langue Vivante

Mathématiques

Arts Appliqués

EPS