



Durée de Formation : 1, 2 ou 3 ans
Selon niveau d'entrée en formation



BAC PRO INSTALLATEUR EN CHAUFFAGE, CLIMATISATION ET ENERGIES RENOUVELABLES

L'ACTIVITE

Le titulaire du Baccalauréat Professionnel Installateur en Chauffage, Climatisation et Energies Renouvelables (ICER) intervient sur les installations sanitaires, thermiques, de ventilation et de climatisation pour en assurer le montage, les raccordements fluidiques et électriques, la mise en service, le contrôle du fonctionnement et certains travaux d'amélioration et de dépannage.

Il intervient dans les secteurs du Bâtiment (habitat individuel, habitat collectif, locaux tertiaires, locaux commerciaux) et de l'industrie (locaux industriels)



EMPLOI DU TEMPS

- Enseignements professionnels : 11 heures
- Économie-Gestion : 1 heure
- Co-intervention (enseignement PRO / Math-SC) : 1 heure
- Co-intervention (enseignement PRO / Français) : 1 heure
- Prévention-Santé-Environnement : 1 heure
- Accompagnement personnalisé : 3 heures
- Français, histoire-géographie et éducation à la citoyenneté : 3 heures 30
- Mathématiques-sciences physiques et chimiques : 3 heures
- Langue vivante : 2 heures
- Art appliqués : 1 heure
- E.P.S : 2 heures 30

Total horaire hebdomadaire : 30h

Période de Formation en Milieu Professionnel : 22 semaines sur 3 ans



L'Entreprise MOURON compte 16 salariés et est spécialisée dans tous les domaines du génie climatique : chauffage, plomberie, sanitaire, ventilation, désenfumage, climatisation et énergies renouvelables.

Depuis de nombreuses années, nous accueillons dans notre entreprise des stagiaires et des apprentis du Lycée des Métiers Aristide Bergès. Nous mettons tout notre savoir-faire et notre expertise au profit des jeunes et participons ainsi, en partenariat avec le Lycée, à la formation des professionnels de demain.

M. MOURON,
chef d'entreprise et ancien élève
du Lycée Aristide Bergès



LES DEBOUCHES

- Le titulaire du Baccalauréat Professionnel ICER peut évoluer dans son métier en devenant chef d'équipe, accéder à l'encadrement de chantier, créer ou reprendre une entreprise artisanale.
- Poursuite d'études : BTS Fluides Energies Domotique, BP Monteur dépanneur en froid et climatisation, MC Energies Renouvelables ...

L'APPRENTISSAGE

Possibilité de signer un contrat d'apprentissage en première ou terminale BAC PRO

MINI-STAGE

Scanner le QR code pour accéder à la rubrique



REPARTITION DES ENSEIGNEMENTS

Sur un cycle de trois ans

