

BAC PRO Métiers de l'efficacité énergétique**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**CFA ASPECT AQUITAINE
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
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 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 :

avoir suivi la seconde et la première bac pro TMSEC

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

A l'issue de sa formation, le titulaire du Bac Pro MEE est capable : • De lire des plans d'installations d'un équipement ; • De recenser les éléments d'un circuit ; • D'identifier un matériel et de comprendre son fonctionnement. En cas de panne, à lui d'effectuer différentes mesures (température, débit, pression, consommation, intensité, tension...) et de les analyser ; • De transmettre toutes les informations nécessaires à la prise en charge du problème.

Contenu et modalités d'organisation

U21 : Analyse Scientifique et Technique d'une installation. U22 : Préparation d'un Installation. U31 : Présentation d'un dossier d'activités. U32 : Implantation et Réalisation. U33 : Mise en service, réglage et contrôle. U34 : Economie-gestion. U35 : Prévention, santé, environnement. U11 : Mathématiques U12 : Sciences physiques et chimiques U4 : langue vivante U51 : français U52 : histoire-géographie, enseignement moral et civique U6 : Arts appliqués et cultures artistiques U7 : éducation physique et sportive

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Modularisé****Validation(s) Visée(s)****Bac pro maintenance et efficacité énergétique - Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)****Et après ?****Suite de parcours**

- Mention complémentaire Technicien en énergies renouvelables option B énergie thermique (TER option B) - Mention complémentaire Technicien en énergies renouvelables option A énergie électrique (TER option A) - BP Installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air - BTS Fluides, énergies, domotique (FED) option A : génie climatique et fluidique - BTS Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00279245	du 01/09/2022 au 05/07/2023	HASPARREN (64)	LYCEE PROF. PRIVE ST JOSEPH - HASPARREN		Non éligible	
00341255	du 01/09/2023 au 07/07/2026	HASPARREN (64)	LYCEE PROF. PRIVE ST JOSEPH - HASPARREN		Non éligible	
00427554	du 02/09/2024 au 11/07/2025	Hasparren (64)	LYCEE PROF. PRIVE ST JOSEPH - HASPARREN		Non éligible	

00538645

du 01/09/2025 au
10/07/2026

Hasparren
(64)

LYCEE PROF. PRIVE
ST JOSEPH -
HASPAREN

Non
éligible

