

## Financement

Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif

## Organisme responsable et contact

CFA ASPECT AQUITAINE  
CFA 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  
Entretien

## 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](http://www.aspect-aquitaine.fr)

## Prérequis pédagogiques :

Aucun prérequis

Contrat de  
professionnalisation  
possible ?

Non

## Objectif de la formation

Le titulaire du CAP électricien aborde toutes les compétences professionnelles liées au métier d'électricien depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations. Le titulaire du CAP électricien assume des activités professionnelles variées sous la responsabilité d'un personnel de qualification supérieure. Dans ses réalisations, il maîtrise les aspects normatifs, réglementaires propres aux installations électriques, de sécurité des personnes et des biens, il appréhende les aspects relationnels, de l'efficacité énergétique, de la protection de l'environnement et du développement durable. Considérant les enjeux de la transition énergétique et l'évolution des techniques et des technologies numériques, le titulaire du CAP électricien met en œuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

## Contenu et modalités d'organisation

Réalisation d'une installation : - Repérer les conditions de l'opération et son contexte ; - Organiser l'opération dans son contexte ; - Réaliser une installation de manière écoresponsable ; Communiquer entre professionnels sur l'opération. - Mise en service d'une installation : - Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation ; - Valider le fonctionnement de l'installation ; Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel. - Maintenance d'une installation : - Remplacer un matériel électrique ; - Communiquer avec le client / usager sur l'opération."

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Modularisé

## Validation(s) Visée(s)

CAP électricien - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)


## Et après ?

## Suite de parcours

Intégration d'une première Bac Pro TISEC : Technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques MELEC : Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés"

## Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00286909	du 01/09/2022 au 15/06/2024	SAINT VINCENT DE PAUL (40)	LYCEE PROFESSIONNEL PRIVE VINCENT DE PAUL		Non éligible	
00341323	du 01/09/2023 au 15/06/2025	SAINT VINCENT DE PAUL (40)	LYCEE PROFESSIONNEL PRIVE VINCENT DE PAUL		Non éligible	

00426508	du 02/09/2024 au 15/06/2026	Saint-Vincent- de-Paul (40)	LYCEE PROFESSIONNEL PRIVE VINCENT DE PAUL	Non éligible	
00538826	du 01/09/2025 au 28/05/2027	Saint-Vincent- de-Paul (40)	LYCEE PROFESSIONNEL PRIVE VINCENT DE PAUL	Non éligible	
00655452	du 01/11/2026 au 30/06/2028	Ussel (19)	LYCÉE PROFESSIONNEL PRIVÉ NOTRE-DAME DE LA PROVIDENCE	Non éligible	