

Electricien, electricienne d'installation et de maintenance des systèmes automatisés (TP)

Financement



Formation professionnelle continue  
Habilitation de service public (PRF HSP)

N° de marché :2023P020S02105

Organisme responsable et contact

GRETA POITOU-CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF  
DELAGÉ Sonia-Déborah  
07.78.20.48.35  
sonia-deborah.delage@afpa.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 :

Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle  
Information collective

Niveau d'entrée requis :

Non renseigné

Conditions d'accès :

Accès sans sélection sur prescription ou auto positionnement.

Prérequis pédagogiques :

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Permettre d'obtenir un premier niveau de qualification.

Contenu et modalités d'organisation

Période d'intégration - Intégrer son groupe et sa formationS'approprier les objectifs de la formation et repérer son futur environnement professionnelRepérer les risques liés à l'exercice du métier et se sensibiliser au développement durablePréciser ses besoins de formation et contractualiser son parcours personnaliséS'inscrire dans une perspective d'emploiS'initier à MétisDévelopper son autonomie en formation - 35 hInstaller des équipements automatisés - Equiper une armoire électrique Se former à l'habilitation B1 BECâbler une armoire électrique comportant des circuits simples Câbler une armoire électrique comportant des circuits complexes Intégrer et raccorder les éléments pneumatiques d'un équipement automatisé Intégrer et raccorder les éléments électriques d'un équipement automatisé Mettre en service un équipement automatisé - 385 hAssurer la maintenance des équipements automatisés - Remettre en état de fonctionnement un équipement automatisé suite à un dysfonctionnement Remettre en état de fonctionnement un équipement automatisé suite à une demande de modification Effectuer les opérations de maintenance préventive d'un équipement automatisé Mettre en oeuvre une méthode de diagnosticInterpréter les données d'un automateEffectuer le remplacement de câbles, effecteurs électriques et pneumatiquesRéaliser des modifications de conformité, d'éléments de boucle d'automatisme et de programmeRéaliser la surveillance des équipements et des dispositifs PSE - 385 hPériode entreprise - Installer des équipements automatisés Assurer la maintenance d'équipements automatisés Contractualiser les objectifs de la période en entreprise Ancrer ses acquis en situation réelle de travail Développer des compétences transversales Accroître son réseau pour une insertion professionnelle - 105 hPériode certification - Période certification EIMSA - 35 hSensibilisation aux enjeux du développement durable - Néo terra-Niv 1 - Rappel historique : du développement durable aux transitions énergétique,écologique et sociétale.Évaluer sa propre empreinte écologique / prendre conscience de son propre impact (quiz, impactco2.fr,

Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel électricien d'installation et de maintenance des systèmes automatisés - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00448066	prochain point d'entrée : 09/02/2026	Niort (79)	DIRECTION REGIONALE AFPA NOUVELLE- AQUITAINE		Non éligible	
00462519	pas de point d'entrée à venir de programmé	Parthenay (79)	GRETA POITOU- CHARENTES - SIÈGE ADMINISTRATIF		Non éligible	