

Titre Professionnel Technicien d'Équipement et d'Exploitation en Électricité

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

IDC PRO - CFA CSD
BENEY Béatrice
05.53.73.32.57
entreprises@idcpro.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 :

Tests
Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Fournir les documents administratifs nécessaires selon le dispositif de formation

Prérequis pédagogiques :

Habilités manuelles Capacités physiques à exercer le métier visé Maîtrise de la lecture et de l'écriture avec des connaissances en mathématiques, physique et électricité de la classe de 1^{re} scientifique, technique ou équivalent Niveau CAP/BEP/CFP ou titre professionnel du Ministère du Travail en Électricité + expérience professionnelle d'au moins deux ans souhaités

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Acquérir les savoirs, les savoir-faire et les comportements professionnels indispensables au métier dans le respect des règles de sécurité, de la réglementation et de la qualité. Ce Titre Professionnel se décompose en 3 modules représentant les compétences techniques à maîtriser : Procéder à l'équipement d'une installation électrique Procéder aux autocontrôles, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique Déterminer les matériels électriques lors de modification ou d'optimisation d'une installation électrique Possibilité de modulariser le contenu de la formation (objectif CCP ou validation du TP par cumul des CCP) selon le profil du candidat.

Contenu et modalités d'organisation

Référentiel du Titre Professionnel Technicien d'Équipement et d'Exploitation en Électricité TP 00266 Evaluation et positionnement Accueil Présentation du centre de formation / CFA et des parcours Présentation du Titre professionnel, du REAC/RC et processus de mise en œuvre Les textes réglementaires CCP 003109 - Procéder à l'équipement d'une installation électrique Equiper un bâtiment de ses réseaux d'énergie et de ses équipements en courants forts Equiper un bâtiment de ses réseaux de communication et de ses équipements en courants faibles Equiper un bâtiment de solutions en matière d'efficacité énergétique Equiper un système de contrôle-commande industriel CCP 003110 - Procéder aux autocontrôles, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique Procéder aux autocontrôles et à la maintenance d'une installation électrique basse tension Procéder à l'analyse qualité d'un réseau de distribution électrique basse tension lors d'un bilan énergétique ou de maintenance de l'installation Procéder à la mise en service et à la maintenance des équipements et des matériels électriques communicants ou connectés dans un bâtiment Procéder à la mise en service et à la maintenance d'un système de contrôle-commande industriel CCP 003111 - Déterminer les matériels électriques lors de modification ou d'optimisation d'une installation électrique Déterminer les matériels électriques lors de modification ou de mise à niveau d'une installation électrique d'un immeuble collectif d'habitation Déterminer les matériels électriques lors de modification ou de mise à niveau d'une installation électrique d'un local professionnel Déterminer les matériels électriques lors de la mise à niveau d'une installation électrique d'un bâtiment en matière d'efficacité énergétique Déterminer les matériels électriques lors de modification ou de mise à niveau d'un système de contrôle-commande industriel Evaluations intermédiaires et finales Préparation cabine et examen Selon le positionnement : Certificat Sauveteur Secouriste du Travail (SST Initial) Règles générales de sécurité Travail en hauteur et port de harnais Habilitations électriques B1V - B2V - BR - BC Modules

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel technicien d'équipement et d'exploitation en électricité - Niveau 4 : **Baccalauréat (Niveau 4 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
00507428	du 02/09/2024 au 31/12/2029	Bergerac (24)	IDC PRO - CFA CSD		Non éligible	
00571372	du 06/01/2025 au 31/12/2027	Bergerac (24)	IDC PRO - CFA CSD		Non éligible	