Formation à distance : Habilitation Électrique BC, chargé de consignation en basse tension sur installation

Financement

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AFPA ENTREPRISES

MC_PSR_NOUVELLE_AQUITAINE@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:

Dossier Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Avoir, dans le domaine de tension considéré sur les installations électriques, des compétences en électricité résultant d'une formation ou d'une pratique professionnelle, et notamment : différencier les grandeurs électriques, telles que courant, tension, résistance, puissance, alternatif et continu ; identifier les dispositifs de protection contre les contacts directs et indirects ; identifier les équipements électriques dans leur environnement (fonctions: séparation, protection commande, etc.); lire un schéma électrique et reconnaître les matériels à partir de leurs symboles.

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Identifier les risques électriques sur ou à proximité d' une installation électrique (armoire, local ou en champ libre) ;Savoir se déplacer et évoluer dans un environnement électrique ;Avoir un comportement adapté à la situation ;Rendre compte de l'opération réalisée auprès du chargé d'exploitation, du chargé de chantier ou de l'employeur ;Rédiger/compléter les documents propres aux opérations ;Réaliser une analyse préalable à l'opération de consignation ;Réaliser une consignation en une étape ;Identifier, et mettre en oeuvre les équipements de protection individuelle.

Contenu et modalités d'organisation

Partie en ligne :Séquence : Tronc communEnoncer les effets du courant électrique sur le corps humain (mécanismes d'électrication,d'électrocution et de brulures, etc.).Reconnaitre l'appartenance des matériels a leur domaine de tensionIdentifier les limites et les zones d'environnementDécrire le principe d'une habilitationLire et exploiter le contenu d'un titre d'habilitationDifférencier les symboles d'habilitation pour l'opération à réaliser.Analyser une situation vis-a-vis du risque électrique et prévoir les mesures de protection adaptées.Décrire les séquences de la mise en sécurité d'un circuit (consignation, mise hors tension, mise hors de portée) et préciser le déroulement des opérations de vérification d'absence de tension (VAT).Identifier, vérifier et utiliser les équipements de protection et être vigilant face aux autres risques.Identifier, vérifier et utiliser les EPI appropriésAssurer la surveillance électrique de l'opérationDécrire la conduite à tenir en cas d'accident corporelAppliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique. Séquence : Consignation en basse tensionEnoncer les fonctions des matériels électriques BT et TBTRédiger les documents pouvant être utilisés lors d'une consignation (attestation de consignation en une étape, attestation de consignation en deux étapes, ldentifier le chargé d'exploitation électrique et échanger les informations nécessairesIdentifier le chargé de travaux et échanger les informations nécessairesRéaliser la consignation en une étape et la consignation en deux étapes sur différents types de matérielsAnalyser les risques pour une situation donnée et correspondant à l'habilitation visée Partie en présentiel :Séquence : Bilan des apprentissages en ligne et mise en situation pratique pour BCBilan des apprentissages en ligne et mise en pratique des savoirs et savoir-faire acquis dans les modules 1 et 2Synthèse des apprentissages Séquence : Evaluation théorique et pratique pour BCEpreuve théorique:les dans les l'é

Commentaires sur la durée hedmomadaire
Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Mixte
Commentaires sur la parcours personnalisable

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Calendrier des sessions

Numéro Carif Dates de formation Ville Organisme de formation Type d'entrée CPF Modalités

Output

Outp