

Date maj: 21/04/2021

Code Répertoire Spécifique : RS1664

Code CPF: 236600

Domaine : Sécurité électrique

TRAVAUX SOUS TENSION Module « AERIEN » limité au branchement aérien et aéro-souterrain (AER BRT)

VOTRE FUTURE COMPETENCE:

Objectifs : aptitudes et compétences visées

Aptitudes: Réalisation de travaux spécifiques sous tension sur des ouvrages de type « Aérien » pour des branchements aériens à distance, au contact et des branchements aérosouterrains BT,

Compétences :

- Identifier tous types de branchements sur ouvrages aérien et d'en connaître les procédures d'accès,
- Préparer et valider un processus opératoire,
- Vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage,
- Identifier les circuits d'électrisation,
- Identifier les circuits de court-circuit,
- Mettre en œuvre les moyens pour se prémunir de ces risques
- Connaître et d'utiliser à bon escient les protections collectives et individuelles.
- Identifier et de prendre en compte dans ces activités tous les facteurs qui ont un impact sur l'environnement (déchets, esthétique, etc.),
- Réaliser un branchement sous tension dans le respect des règles de l'art,
- Rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux.

<u>Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :</u>

Méthodes mobilisées : Une formation professionnelle qui privilégie l'approche métier.

Modalités d'évaluation : Test théorique et pratique

Types de structures concernées :

Exploitant du réseaux et ses sous-traitants

Poursuite de Formation :

Notre offre de formations vous permettra de développer des compétences complémentaires – nous consulter.

Accessibilité aux personnes porteuses de Handicap :

- Tous les sites sont accessibles
- Le parcours pédagogique peut être individualisé sur étude avec le référent handicap.

LIEU ET CONTACT:

Filière Technique Pôle Formation Ouest CIRFIM 31 Avenue Raymond Mondon 97420 Le Port

0262 43 51 12 fccirfim@reunion.cci.fr

Informations complémentaires et indicateurs de résultats sur le site internet :

www.reunion.cci.fr

NOTRE OFFRE DE FORMATION :

Public visé:

Toute personne âgée d'au moins 18 ans

Prérequis:

- Aptitude médicale au poste de travail valide, délivrée par la médecine du travail.
- Posséder les notions élémentaires d'électrotechnique. Connaître et mettre en œuvre la publication UTE C18-510-1 et les prescriptions de sécurité dans le type d'ouvrage considéré.
- Être habilité B1 à minima.
- Maîtriser la mise en œuvre hors tension des travaux sur les branchements aériens et aéro-souterrains
- -Maîtriser la réglementation des travaux en hauteur et savoir mettre en œuvre différents moyens d'ascension (notamment échelles et grimpettes).
- Avoir suivi le module de base habilitant TST depuis, moins de 2 ans et être apprécié positivement ou être habilité « T » pour d'autres travaux au périmètre d'un module de type spécifique, en les pratiquant régulièrement au sens de la recommandation BT unique du Comité des Travaux Sous Tension.
- Être en possession des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux visés.

Validation de la formation :

Appréciation d'aptitude délivrée à l'issue de ce stage ouvre la possibilité pour l'employeur d'habiliter l'apprenant d'indice « T » sur les ouvrages de type « Aérien » pour la réalisation de branchements aériens et aéro-souterrains (section des conducteurs de branchement limitée à 35 mm²), par les méthodes distance et contact.

Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Pas de VAE pour cette formation

Durée : 21 heures en centre

Modalités et délai d'accès :

Modalités : accès à la formation après validation des prérequis (bulletin d'inscription et lettre d'engagement de l'employeur) Date de démarrage : Voir calendrier (disponible sur demande) Délai d'accès : selon validation du financeur

Inscription: fccirfim@reunion.cci.fr

Mobilisation possible du CPF, accès via =>

Tarifs: 861€ TTC









TRAVAUX SOUS TENSION Module « AERIEN » limité au branchement aérien et aéro-souterrain (AER BRT)

PROGRAMME SYNTHETIQUE DE FORMATION

I. Théorie

- Règlementation UTE C18-510-1, CET BT, Fiches Techniques...
- Identification et accès aux ouvrages (exigences du chef d'établissement).

II. Exercices pratiques

- Réalisation ou modification d'un branchement aérien ou aéro-souterrain par la méthode de travail au contact sur réseau nu et isolé et par la méthode de travail à distance sur réseau nu.
- Réalisation d'une coupure en charge d'un branchement.
- Connexion / déconnexion d'un CCPI de type panneau de comptage.

POINTS FORTS:

- Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise.
- Formation permettant l'utilisation du CPF.
- Cette formation est dispensée avec toute l'expertise de la CCI Réunion : 7 sites de formation sur l'île, une offre très large qui permet d'apporter une solution Formation à vos besoins en Compétences.
- Le CIRFIM est le seul centre de l'océan Indien agréé par le Comité National des Travaux Sous Tension (N°2020 5 1/4)
- Certification ISO9001 par l'AFNOR N°2016-71872



