

TRAVAUX SOUS TENSION

Recyclage Module « AERIEN », « EMERGENCE » et « TERMINAL INDIVIDUEL » (AER, EME et TER IND)

VOTRE FUTURE COMPETENCE :

Objectifs : aptitudes et compétences visées

Aptitudes : Réalisation de travaux spécifiques sous tension sur des ouvrages de type « Aérien » de distribution, d'éclairage public, « Terminal » et « Emergence »

Compétences :

- Identifier le type d'ouvrage « Aérien » (AER), « Terminal individuel » (TER IND) et « Emergence » (EME) 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'électrification,
- 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 des travaux sous tension sur les réseaux aériens, émergence et terminal individuel dans le respect des règles de l'art,
- Rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux.

Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :

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

Modalités d'évaluation : Test théorique et pratique

Types de structures concernées :

Exploitant du réseau 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.

NOTRE OFFRE DE FORMATION :

Public visé :

Toute personne âgée d'au moins 18 ans

Prérequis:

- Être habilité d'indice « T » ou « N ». La présentation du titre d'habilitation du stagiaire conditionnera l'accès au module de recyclage dans le type d'ouvrage concerné.
- Avoir suivi le ou les modules de formations initiales correspondant aux objectifs du recyclage. La présentation d'attestations de formations initiales, complétées le cas échéant par un carnet de suivi de l'activité, peuvent permettre de s'assurer du respect de cette exigence.
- Être en possession des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux visés.

Validation de la formation :

Appréciation d'aptitude sur le maintien du professionnalisme au travaux sous tension sur les ouvrages de type « Aérien », « Emergence » et « Terminal individuel »

Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Pas de VAE pour cette formation

Durée : 28 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

Tarifs : Nous consulter

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



COMITE DES
TRAVAUX
SOUS TENSION

TRAVAUX SOUS TENSION

Recyclage Module « AERIEN », « EMERGENCE » et « TERMINAL INDIVIDUEL » (AER, EME et TER IND)

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

- Confection ou réparation d'une extrémité de câble réseau sous tension et raccordement.
- Raccorder/déraccorder un branchement sur un réseau nu par la méthode de travail à distance.
- Raccorder des câbles isolés torsadés de réseau sur un réseau nu.
- Remplacement d'un appareil avec conducteur neutre non interruptible.

POINTS FORTS :

- Formation permettant l'acquisition de diverses compétences rapidement mobilisables en entreprise.
- 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 ouvrage et par l'organisme des travaux sous tension sur les installations électriques (ORG TST-IE)