

Initiation Technicien Intervention TELECOM

VOTRE FUTURE COMPETENCE :

Objectifs : aptitudes et compétences visées :

Aptitudes :

- Responsabilité ;
- Autonomie.

Compétences :

La formation a vocation de développer des compétences telles que:

- connaître les différentes infrastructures Télécom (filaire et mobiles), les différentes architectures des réseaux et les différentes fréquences de radio.
- Remise à niveau sur les fondamentaux du génie électrique, du génie mécanique
- Appréhender les concepts et le déploiement des réseaux mobiles et des réseaux fibres.
- Etre initié aux interventions sur les différentes infrastructures Télécom de réseaux mobiles et de réseaux fibres
- Avoir les connaissances réglementaires pour la sécurité sur chantier Telecom

Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :

Méthodes mobilisées :

- Formation théorique en présentiel ;
- Formation pratique sur plateformes techniques
-

Modalités d'évaluation :

Questionnaire final et études de cas pratiques

Types de structures concernées et débouchés :

Toute entreprise dont le personnel est amené à intervenir sur des réseaux mobiles ou des réseaux fibres.

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 :

Tous Publics

Prérequis:

Être demandeur d'emploi de niveau 3 maxi (Infra Bac)

Aptitude aux Travaux en hauteur

Différenciation des couleurs

Permis B souhaitable

Validation de la formation :

-Habilitation Electrique pour personnel non électricien

-SST (Secouriste Sauveteur du Travail)

-AIPR (Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux)

-Travaux en hauteur

-Attestation de formation

Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Pas de VAE pour cette formation

Durée :

270 heures

Stage :

3 semaines

Modalités et délai d'accès :

Modalités accès à la formation après validation des prérequis et entretien de validation

Date de démarrage : Voir calendrier (disponible sur demande)

- 09/10/23 au 08/01/23 CIRFIM
- 04/03/24 au 29/05/24 CIRFIM
- 01/10/2024 au 19/12/24 CIRFIM
- 25/11/2024 au 21/02/25 CIRFIM

Délai d'accès : selon validation du financeur

Inscription : fccirfim@reunion.cci.fr

Tarifs : Formation gratuite pour l'apprenant

Cette formation n'est pas éligible au CPF

LIEU ET CONTACT: Filière technique

Le Port - Pôle Formation CIRFIM

0262 43 04 13 fccirfim@reunion.cci.fr

Informations complémentaires et indicateurs de résultats
sur le site internet : www.reunion.cci.fr

Initiation Technicien Intervention TELECOM

PROGRAMME SYNTHETIQUE

❖ Matières Théoriques : (79 Heures)

-Remise à niveau des savoirs de base indispensables à la pratique de ces métiers :
Mathématiques, Français, Informatique .

-Développement Personnel /soft Skills / communication / Valeur travail (module interactif les « clés de la réussite ») Module basé sur une pédagogie très interactive avec de multiples exemples,

-Projet professionnel / techniques de recherche d'emploi
L'objectif de ce module est d'approfondir la connaissance du monde de l'entreprise, (engagements et droits de chaque partie dans un contrat de travail) et du métier pressenti (prise de conscience entre l'idéal et la réalité).

❖ Compétences Techniques Métier : (188 heures)

-Sécurité – Prévention des risques • **Gestes et postures et secourisme (SST)**

-Signalisation et balisage

-**AIPR Autorisation d'Intervention à proximité des réseaux**

-**Habilitation Electrique pour non-électricien**

Travaux hors tension en BT / Applications pratiques sur installations BT.

Les travaux au voisinage d'installations sous tension.

Les interventions en BT, Opérations particulières.

Incidents et accidents sur les ouvrages électriques

-**Travaux en hauteur**

Les dispositifs d'ancrage (recommandation CNAM R430) ;

Caractéristiques des moyens de protection individuelle ;

Choix d'un dispositif de protection individuelle

-**Fondamentaux techniques : Génie électrique, mécanique**

-Concepts fondamentaux des **réseaux mobiles** (types de réseaux mobiles et fréquences, chaîne antennaire , types de raccordements)

-Concepts fondamentaux des **réseaux fibre optique** (Fibre Optique , raccordement client...)

❖ Bilan Débrief (3 heures)

POINTS FORTS :

Formation complète alliant cours théoriques et pratiques.

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.