



# Préparation à la Professionnalisation

## Electromécanicien de Maintenance Industrielle (AO)

### VOTRE FUTUR COMPETENCE :

#### Objectifs : aptitudes et compétences visées

##### Aptitudes :

\*Se préparer à un cursus de Professionnalisation pour le métier de Electromécanicien de Maintenance Industrielle

##### Compétences :

\*Remettre à niveau les savoirs et les compétences de base indispensables à l'exercice des tâches inhérentes aux métiers de Electromécanicien de Maintenance Industrielle

\*Adopter la posture professionnelle et à atteindre le niveau de compétences techniques requises pour engager une suite de parcours vers une professionnalisation

\*Préparer l'apprenant aux exigences du marché du travail notamment en développant des compétences comportementales adaptées aux exigences du marché du travail.

#### Méthodes mobilisées, modalités d'évaluation :

##### Méthodes mobilisées :

Formation théorique en présentiel Formation pratique sur plateformes techniques

##### Modalités d'évaluation :

Evaluations théoriques et pratiques

##### Poursuite de Formation:

La poursuite de formation est possible vers la formation Professionnalisation «Electromécanicien de Maintenance Industrielle »

#### Accessibilité aux personnes porteuses de Handicap :

-Tous les sites sont accessibles

- Le parcours pédagogique individualisé sur étude avec le référent handicap.

### NOTRE OFFRE DE FORMATION :

#### Public visé :

Demandeur d'emploi

#### Prérequis :

\*Niveau Bac+2 (niv 5) non validé pour les -26 ans  
\*Niveau Bac (niv 4) non validé pour les 26 ans et +  
\*Sans conditions de diplômes pour les Allocataires RSA/  
Personnes reconnus RQTH / les 55 ans et +

#### Validation de la formation :

SST (Secouriste Sauveteur du Travail) Habilitation  
Electrique non electricien  
Attestation de Formation remise en fin de formation

#### Validation des acquis de l'expérience (VAE) :

Pas de VAE pour cette formation

#### Durée:

4 mois

#### Stage:

140 heures

#### Modalités et délai d'accès :

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

**Date de démarrage :** 31/03/2025

**Délai d'accès :** selon validation du financeur



#### Inscription en ligne :

[portailpedagogique@reunion.cci.fr](mailto:portailpedagogique@reunion.cci.fr)

#### Tarifs :

Formation gratuite pour l'apprenant (financement Région Réunion)

#### LIEU ET CONTACT :

Filière Technique

Pôle Formation Ouest CIRFIM

31 Avenue Raymond Mondon 97420 Le Port

0262 43 04 13 [cfacirfim@reunion.cci.fr](mailto:cfacirfim@reunion.cci.fr)

**Informations complémentaires et indicateurs de résultats sur le site internet :**  
[www.reunion.cci.fr](http://www.reunion.cci.fr)



[www.regionreunion.com](http://www.regionreunion.com)



PLAN  
D'INVESTISSEMENT  
DANS LES COMPÉTENCES



Liberté  
Égalité  
Fraternité



CCI ÎLE DE LA RÉUNION



## Préparation et Professionnalisation Electromécanicien de Maintenance Industrielle (AO)

### Programme synthétique de la de Préparation à la Professionnalisation ( 4 mois)

Remise à niveau des savoirs de base  
Développement Personnel /soft Skills / communication      Informatique /  
Mathématiques  
ATELIER TRE – Technique Recherche Emploi  
Module Clés de la réussite

Initiation métier  
Secourisme SST  
Prévention des risques Maintenance  
Habilitation Electrique Non Electricien

Bases Electrotechnique industrielle  
Bases Mécanique industrielle  
Bases Pneumatique industrielle  
Bases en Hydraulique  
Initiation à la soudure  
Initiation Maintenance industrielle

### POINTS FORTS :

Formation pratique sur des systèmes multi-techniques.

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.