



N° Siret : 189 740 111 00019
Déclaration d'activité : 98 97 02298 97

Etablissement accueillant le public en situation de handicap



INVESTIR
DANS VOS
COMPÉTENCES



SYREF

« Cette action bénéficie du soutien financier de l'Etat dans le cadre du Plan d'Investissement dans les Compétences »

« Avec La
Chambre de Métiers,
je me forme, j'avance »

Plus-value

de la formation

Une formation prise en charge par l'OPCO EP

Un partenariat avec les organisations professionnelles de la branche

Validation

Attestation de réalisation
Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides (si réussite à l'examen)

CONTACT

beatrice.besge@cma-reunion.fr
p3formation@cma-reunion.fr
Tél. : 0262 46 62 00

SAINT ANDRÉ
Rue Comorapoule,
Saint-André 97440

www.artisanat974.re

POEC TECHNICIEN FROID ET CLIMATISATION

Saint-André

DATE - DUREE

- Session : 22/10/2024 au 07/02/2025
- Durée : 400 heures soit 330h en centre et 70 heures d'immersion en entreprise
- Tarif : selon prise en charge de l'OPCO EP
- Horaires : 30h hebdomadaire

MODALITES D'ACCES

- Sélection des candidats via entretien et positionnement initial.
- Effectif : de 4 minimum à 15 maximum

OBJECTIFS

- Etre capable d'installer et d'effectuer la mise en service d'un système frigorifique mono-étagé de type monoposte
- Etre capable d'identifier les pannes courantes

PUBLICS - PRE REQUIS

- Demandeurs d'emploi, salariés en CDD d'Insertion (CDDI) dans une structure d'insertion par l'activité économique, bénéficiaires de Contrats Uniques d'insertion
- Avoir des connaissances de base dans les domaines du froid, de l'électricité, de la maintenance industrielle
- Avoir de l'expérience professionnelle en climatisation et/ou électricité
- Avoir un projet d'insertion professionnelle dans le domaine du froid et de la climatisation

CONTENUS DE LA FORMATION

- Remise à niveau 30 heures : Mathématiques / Electricité
- Informatique Numérique 14 heures
- Formations réglementaires 93 heures : Manipulation des Fluides + préparation Examen- Brasure forte + Préparation examen - Habilitation électrique - Travail en hauteur - SST
- Fondamentaux de la RSE appliquée au métier 7 heures
- Diversité et inclusion 7 heures
- Accompagnement vers l'emploi 21 heures
- Enseignement professionnel 154 heures : théorie et pratique
 - Savoirs de base / Techniques métiers / Règles d'hygiène et de sécurité
- Immersion en entreprises 70 heures
- Bilans 4 heures

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Atelier équipé- vidéo projecteur - support de formation
- Salle informatique
- Plateaux techniques équipés de matériel spécifique au domaine du Froid et de l'électricité
- Un formateur référent

MODALITES D'EVALUATION

- Evaluation formative
- Evaluation en fin de formation
- Questionnaire de satisfaction

Intervenants

Intervenants disposant d'une expertise en froid climatisation et accompagnement