

Agent | Agente de maintenance en électromécanique

RÉF | 6837

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif

Lors de cette formation vous apprendrez à:

- Entretien et dépanner les machines.
- Pratiquer des interventions régulières de maintenance préventive et effectuer tous les contrôles destinés à repérer une anomalie.
- Procéder à une série de tests et de mesures pour trouver l'origine d'une défaillance.
- Remplacer les pièces ou les composants usagés.
- Effectuer les réglages et les remises en service lors de dépannages d'urgence.
- Etre capable d'interpréter des plans et schémas.
- Communiquer avec les clients ou d'autres professionnels et effectuer des tâches administratives sur ordinateur.
- Savoir travailler selon le contexte ou l'affectation, seul ou en équipe, à l'intérieur ou à l'extérieur de l'entreprise (sur chantiers).
- Travailler selon un horaire qui peut être variable en fonction des interventions urgentes.

Programme

- Découverte du métier et acclimatation à la Mission Locale durant la première semaine
- Formation théorique à l'Institut Technique Supérieur Cardinal Mercier
- Stages en entreprise
- Accompagnement à la recherche d'emploi par la Mission Locale

Certification(s) visée(s)

Certificat de qualification de l'enseignement de Promotion sociale correspondant au certificat de qualification de l'enseignement secondaire supérieur de plein exercice (CQ6 ou CQ7)

Type de formation

[Organisme d'insertion socio-professionnelle \(OISP\) - Contrat de formation professionnelle pour chercheur d'emploi reconnu par Bruxelles Formation](#)

ORGANISATION

Durée	1 an
Horaire	lundi mardi mercredi jeudi vendredi de 8h50 à 16h20 ainsi qu'un samedi sur 2.
Début	Janvier 2024
Coût	Gratuit

CONDITION D'ADMISSION

Prérequis administratifs	Etre chercheur d'emploi. Avoir au moins 18 ans. Ne pas avoir le <i>certificat de l'enseignement secondaire supérieur</i> de plein exercice (CESS) ou une équivalence de ce certificat par la Fédération Wallonie-Bruxelles.
---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Connaître	<ul style="list-style-type: none">• Avoir une bonne maîtrise du français oral et écrit• Avoir un niveau de 4e secondaire en mathématique• Satisfaire à un entretien de motivation
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Remarques	Les cours sont organisés à l'Institut Technique Supérieur Cardinal Mercier. La formation est organisée en partenariat avec l'entreprise ENGIE Cofely et Volta.
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EN PRATIQUE

Pour s'informer et postuler	Participez à une séance d'information le 7, le 22 ou le 28 novembre à 10h soit en téléphonant à Natalia au 02 247 77 31 ou à Emérence au 02 240 67 61, soit en envoyant un mail à : projet@milocs.be
------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Organisme

Mission locale de Schaerbeek

Rue de Jérusalem 46

1030 Schaerbeek

Tél: 02 247 77 22

<http://www.milocs.be>

