

# Agent de maintenance en électromécanique (avec MiLoc)

RÉF | 8252

## OBJECTIF ET CONTENU

### Objectif

Au terme de cette formation, vous serez capable de diagnostiquer des pannes et de maintenir en état de fonctionnement des installations industrielles.

### Programme

De par sa nature polyvalente, cette formation et ce métier vous permettront d'acquérir des compétences techniques dans de nombreux domaines: électricité, mécanique, hydraulique, pneumatique, électrotechnique, électronique,...

Les cours alternent théorie et pratique de façon quotidienne,

Afin de garantir un enseignement de qualité, le programme est établi en étroite collaboration avec le monde de l'entreprise, notamment via des partenariats avec la société Engie et la Stib.

Ces partenariats vous garantiront l'opportunité de réaliser vos stages et votre épreuve intégrée avec un encadrement particulier et l'intervention de professionnels du métier.

### Certification(s) visée(s)

Certificat de qualification spécifique à l'enseignement secondaire supérieur de Promotion sociale

### Type de formation

[Enseignement de promotion sociale](#)

## ORGANISATION

### Durée

1 an

### Horaire

lundi mardi mercredi jeudi vendredi de 8h50 à 16h20

### Début

Janvier 2022 1 fois par an

## CONDITION D'ADMISSION

**Prérequis  
administratifs**

Avoir au moins 18 ans.  
Suivre la préformation aux métiers de l'électrotechnique et de l'électromécanique organisée par la Mission locale de Schaerbeek.

**Remarques**

Préformation organisée avec la Mission locale de Schaerbeek du 19 août au 24 décembre 2021.

**EN PRATIQUE****Pour s'informer et  
postuler****Pour s'informer  
uniquement**

Vous avez plusieurs possibilités, soit :

- Pour la formation: consultez le [site internet](#) de l'établissement.
- Pour la préformation: consultez [cette page](#).

**Organisme**

**Institut technique supérieur Cardinal Mercier**  
Boulevard Lambermont 35  
1030 Schaerbeek  
Tél: 02 781 00 40  
<http://www.itscm.be>

