

Agent de maintenance en électromécanique

RÉF | 9016

OBJECTIF ET CONTENU

Objectif

Au terme de cette formation, vous serez capable de diagnostiquer des pannes et de maintenir en état de fonctionnement les installations industrielles (trams, bus ou métros) de la STIB.

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

Septembre 2023

Coût

275 - Coût réduit : 150 -

CONDITION D'ADMISSION

Avoir au moins 18 ans.

Avoir le CESI ou le CESDD et de préférence pas le CESS

Prérequis administratifs

Connaître

ou test d'admission de français et de mathématiques

EN PRATIQUE

Pour s'informer et postuler

Il n'y a pas d'inscription actuellement.

Pour s'informer uniquement

Consultez le programme des cours sur le [site de l'organisme](#) ou prenez contact avec le secrétariat de l'établissement.

Organisme

Institut technique supérieur Cardinal Mercier

Boulevard Lambermont 35

1030 Schaerbeek

Tél: 02 781 00 40

<http://www.itscm2.be/site2019/>