

MENTION COMPLEMENTAIRE TECHNICIEN ASCENSORISTE

Taux de satisfaction : 95.00 %

Taux de réussite : 89.00 %

PUBLIC VISÉ

Tout public

Contrat d'apprentissage

LE + DE LA FORMATION

Aucun frais d'inscription ne sera demandé.

Prise en charge à 100%.

Pour connaître tous les indicateurs du CFA académique, consultez le site InserJeunes.

DUREE

Durée moyenne : contenus et durées individualisés.

Durée en centre : 400 heures

Durée en entreprise : 470 heures

Durée hebdomadaire moyenne : 35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 04/09/2023 au 28/06/2024.

LIEUX DE FORMATION

CFA

Lycée Gustave Eiffel

4, avenue d'Ormes

77130 Varennes-sur-Seine

Site accessible aux personnes en situation de handicap

CONTACT

CFA

Nicole Eustache

Tél : 01 57 02 67 74

cfa-academique@ac-creteil.fr

Référent handicap :

Julie Boehrer/Mme Boumendil

TARIFS

Prix tarif public maximum :

Forfait parcours mixte :

6 100,00 €.

Organisme non soumis à la TVA.

Voir nos conditions générales de ventes

FINANCEMENTS

Type de financement :

Contrat d'apprentissage

N° DOKELIO : AF_98194

CODES

NSF : 255

Formacode : 22493

Code Rome : I1301

OBJECTIFS

Dépanner et maintenir en bon état de fonctionnement des ascenseurs et des monte-charges.

Effectuer la maintenance préventive et vérifier que tous les éléments répondent aux normes de sécurité.

Dépanner et remplacer les éléments défectueux.

PRE-REQUIS

Être titulaire d'un CAP ou BEP industriels et avoir une expérience professionnelle et/ou un baccalauréat professionnel industriel ou un baccalauréat STI Génie électrotechnique Niveau d'entrée : niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

POSITIONNEMENT

pédagogique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

L'admission en formation s'effectue sur dossier et entretien.

Inscriptions du 27/03/2023 au 07/07/2023 au Lycée Gustave Eiffel à Varennes-sur-Seine.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Parcours en alternance.

Formation individualisée mixte : cours en présentiel, accompagnement personnalisé.

Cours du jour

Période de formation en entreprise.

CONTENUS

Enseignement général

► Communication professionnelle, anglais

Enseignement professionnel

► Dessin-construction

Electrotechnique, hydraulique, pneumatique, mécanique

Analyse fonctionnelle et structurelle de l'ascenseur

Maintenance préventive et corrective

Modernisation, mise en conformité des ascenseurs

Maintenance corrective et préventive

Enseignements transversaux

► Sensibilisation aux principes de développement durable

Préparation à l'emploi (TRE)

Santé Sécurité au Travail (SST)

VALIDATION

► certificat niveau : 4

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Les métiers préparés:

Technicien de maintenance

Technicien de réparation

Responsable d'équipe

Technico-commercial

Chef de travaux

Qui recrute:

Entreprises de maintenance des ascenseurs,

Entreprises ayant un service intégré de maintenance des ascenseurs.