



CS TECHNICIEN(NE) ASCENSORISTE (SERVICE ET MODERNISATION)



OBJECTIFS

Assurer l'entretien d'un parc d'ascenseurs de technologies variées.
Effectuer la remise en état ou l'échange d'éléments ou d'organes de l'ascenseur afin d'en assurer la sécurité et les performances de fonctionnement.
Rénover des organes ou des sous-ensembles complets d'un ascenseur afin d'en renforcer la sécurité, d'optimiser les performances et d'améliorer le confort des usagers.

CONTENU

Électrotechnique.
Procédés d'intervention.
Analyse structurelle et fonctionnelle.
Solutions constructives.
Hygiène et prévention des risques professionnels.
Renforcement maintenance des équipements industriels et électrotechnique.
Communication technique et anglais technique.

PRÉ-REQUIS

Etre titulaire d'un Bac pro Maintenance des équipements industriels ou Métiers de l'électricité et des équipements connectés ou d'un Bac STI option génie électrotechnique.

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

600 heures

DÉLAI D'ACCÈS

1 session par an en septembre

date limite d'inscription

31 août pour les contrats de professionnalisation

31 mai autres financements

TARIF

7200 € coût maximum de la formation

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

Autres financements
Contrat de professionnalisation
CPF de transition
Financement individuel
Fonds publics, France Travail ou Région, sous réserve d'éligibilité

MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien
Après test

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse

VALIDATION

Certificat de spécialisation de niveau européen
4

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation
La certification peut être obtenue en totalité
ou partiellement, par bloc de compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour
étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

--

RNCP / RS

Pour plus d'informations sur la certification >
RNCP 39192

**POUR ALLER PLUS LOIN****DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS**

Technicien.ne ascensoriste

Technicien.ne de maintenance d'ascenseurs

Poursuite d'études :

BTS électrotechnique,

BTS MS - maintenance de systèmes option A
systèmes de production.

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr
<https://www.onisep.fr/>



NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2023

Contacts

TAUX DE RÉUSSITE

GRETA GRENOBLE

80% de taux de réussite

Lycée Thomas Edison

8 Rue Carmagnole-Liberté

TAUX DE SATISFACTION

38130 Echirolles

LANGNEL Jessica

86% de nos stagiaires sont satisfaits

Tél : 04 76 33 27 49

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

82% après 6 mois

Mise à jour le 15 Janvier 2025

