



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.

PUBLICS

Tout public

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

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

SERVICES VALIDEURS

Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse

TARIF

Consulter le Greta

DURÉE INDICATIVE

600 heures

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/>



Contacts

GRETA DE GRENOBLE

GRETA DE GRENOBLE

Lycée Vaucanson
27 rue Anatole France
38030 GRENOBLE
Tél : 0476332740
Courriel : greta.grenoble.contacts@ac-grenoble.fr

Mise à jour le 15 Janvier 2025

