

MODULE : SÉCURITÉ DES ASCENSEURS RECYCLAGE

OBJECTIFS DE LA FORMATION



Valider les acquis sur les connaissances nécessaires pour intervenir en toute sécurité et être capable d'identifier les risques sources d'accidents fréquents sur les ascenseurs électriques et hydrauliques.

CONDITIONS D'ACCÈS



- Techniciens ascensoriste et sous-traitants
- Intervenants non ascensoristes devant réaliser des travaux à l'intérieur d'un ascenseur ou dans la gaine (électricien, maçon, peintre, entreprise de désamiantage...)
- Autres : Nous consulter



MODALITÉS D'ENTRÉE DANS L'ACTION DE FORMATION

- Bulletin d'inscription remis sur demande



MODALITÉS D'INSCRIPTION

Entretien avec un conseiller de formation pour l'élaboration du parcours de formation. Réponse dans les trente jours qui suivent.

EFFECTIF

6 participants minimum / 10 participants maximum



PRÉREQUIS

Connaissance de base en mécanique et électrotechnique



DURÉE

- 1 jour ; 7 heures
- Horaires : de 9h00 à 17h00



ALTERNANCE

FINANCEMENT DE LA FORMATION



Tarifs : nous consulter
Possibilité de prise en charge OPCO
CPF



ACCESSIBILITÉ PERSONNE HANDICAPÉE

Pour toute question relative à l'accueil de personne en situation de handicap, contacter la référente handicap de la Cité des Formations : delfine.lucas@citeformations.com

PROGRAMME DE FORMATION

1ère PARTIE

Rappel sur la prévention des risques sources d'accidents fréquents et graves

- Protection contre les heurs par objets
- Protection contre les chutes de plain-pied
- Protection contre les bords coupants
- Protection contre les chutes d'échelles
- Protection contre les risques liés à la manutention
- Protection contre les risques liés aux outils
- Protection contre les risques liés aux produits chimiques
- Protection contre les risques liés à l'amiante

2ème PARTIE

Prévention des risques sources d'accidents graves

- Protection contre les risques mécaniques, projections
- Protection contre les risques liés au levage et d'élingage
- Protection contre les risques électriques
- Protection contre les risques de perte de contrôle de l'ascenseur (accès en cuvette et toit de cabine), mise en situation
- Protection contre les risques de chutes de hauteur
- Protection contre les risques liés aux plateformes mobiles
- Protection contre les risques des shunts
- Protection contre les risques liés aux plateformes fixes et échafaudages
- Risque routier, incendie, sites à risques

Gestion des déchets / Conformité des ascenseurs

Formation à la gestion des déchets
Décret 2008-1325



Mise en pratique

Accès toit de cabine, fond de fosse, machinerie, consignation électrique

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES



- Étude théorique avec support vidéo et PowerPoint
- Mise en application sur les gaines d'ascenseurs, atelier pratique avec 12 gaines d'ascenseurs

	<ul style="list-style-type: none"> La formation nécessite le porte d'un EPI (Equipement de Protection Individuelle) 	
	MODALITÉS D'ÉVALUATIONS	
	<ul style="list-style-type: none"> Auto-évaluation Quizz 	
	MODALITÉS DE CERTIFICATION	
	<ul style="list-style-type: none"> Attestation de formation Carte individuelle de validation de compétences Recyclage : recommandation d'effectuer un recyclage tous les 5 ans sur 1 journée de formation 	
	VALEURS AJOUTÉES DE L'ÉTABLISSEMENT	
Salle dédiée à la formation avec le matériel pédagogique adapté (ordinateur, vidéoprojecteur, tableau interactif)		
Atelier avec 12 gaines d'ascenseurs		
Formateurs issus du métier		
	Taux de satisfaction des stagiaires (référence année 2020)	95,19 %
	Taux de retour enquête de satisfaction (référence année 2020)	100 %
CONTACTS	Téléphone	02.47.88.51.00.
	Mail	contact@citeformations.com
	Site	https://www.cite-formations-tours.fr/
		Maj. : 14/09/2021