

Monteur/-euse d'ascenseurs

monter, moderniser, installer, poser, régler, contrôler

Les monteurs et les monteuses d'ascenseurs rendent notre vie plus confortable. Leurs missions sont très variées: il peut s'agir de moderniser une installation, d'installer un ascenseur dans un immeuble d'habitation ou un ascenseur à grande capacité dans un bâtiment administratif. Ils étudient l'installation avec le chef monteur et montent l'ascenseur sur place.

Pour ce qui est des ascenseurs à haute performance, ils travaillent en équipe. Pour les plus petits appareils, ils sont seuls. Sur le chantier, ils contrôlent le matériel livré et dis-

cutent avec la direction des travaux. Ils installent les nombreux éléments de l'ascenseur, qu'ils soient mécaniques, électromécaniques ou électroniques.

Ils mettent en place des rails et des portes, posent des câbles, installent des dispositifs, appareils, commandes, câbles porteurs et assurent l'installation. Le réglage de l'ascenseur se fait en dernière étape. Ils travaillent de manière concentrée et responsable car il faut veiller à sa propre sécurité mais également à celle des personnes transportées.



Quoi et pourquoi?

- ▶ Afin qu'un ascenseur soit non seulement sûr d'un point de vue technique et de la construction, le monteur d'ascenseurs respecte également les normes légales et les règles de sécurité.
- ▶ Afin qu'un nouvel ascenseur dans un immeuble de grande hauteur soit achevé dans un délai raisonnable, le monteur d'ascenseurs travaille en équipe, en assignant les tâches appropriées à chaque personne impliquée.
- ▶ Afin que la monteuse d'ascenseurs maîtrise les séquences des travaux d'entretien, elle les planifie à l'avance et fait appel à d'autres travailleurs qualifiés si nécessaire.

Les faits

Admission Formation professionnelle de base achevée en tant que polymécanicien/ne ou constructeur/-trice d'installations et d'appareils industriels. Les professionnels issus de l'industrie mécanique et métallurgique doivent avoir une expérience professionnelle d'au moins 5 ans.

Formation La formation a lieu au sein de l'entreprise. Elle dure de 4 à 6 mois.

Les aspects positifs Les monteurs et monteuses d'ascenseurs travaillent dans divers endroits où des ascenseurs doivent être construits, entretenus ou réparés. Ils rencontrent ainsi beaucoup de profes-

sionnels et voient de l'intérieur différents domaines d'activités.

Les aspects négatifs La réparation d'un ascenseur dans un parking souterrain en hiver peut être assez froide. A contrario, il peut faire très chaud en plein été lorsqu'il faut prolonger la cage d'ascenseur d'un nouveau bâtiment sur le toit.

Bon à savoir Dans cette profession, on doit assembler des composants mécaniques, électromécaniques et électriques, les rendre fonctionnels et si nécessaire, les remettre en service. La capacité à travailler en équipe et sans erreur garantit la sécurité des ascenseurs.

Profil requis

	avantageux	important	très important
capacité à travailler en équipe	■		
compréhension technique	■	■	
constitution robuste	■	■	
fiabilité	■	■	■
flexibilité	■	■	
habileté manuelle	■	■	
indépendance	■	■	
mobilité	■	■	
pas de daltonisme	■		
pas de trouble de l'équilibre / vertige	■	■	■

Plans de carrière

Ingénieur/e HES en génie mécanique, ingénieur/e HES en systèmes industriels (Bachelor)

Technicien/ne ES en génie mécanique, technicien/ne ES en systèmes industriels (diplôme fédéral)

Dirigeant/e de production industrielle DF, dirigeant/e en facility management et maintenance DF (diplôme fédéral)

Agent/e de maintenance BF, spécialiste de service technique après-vente BF (brevet fédéral)

Chef/-fe monteur/-euse, technicien/ne de service

Monteur/-euse d'ascenseurs

Polymécanicien/ne CFC ou formation équivalente (voir admission)