

Chariot élévateur

Présentation de la formation

La formation « Chariot élévateur » a été élaborée par une équipe de professionnels voulant mettre à l'avant plan les mesures d'efficacité et le respect des normes en santé et sécurité du travail. La présente formation, d'une durée de 90 minutes, peut être suivie en tout temps.

Description

Le chariot élévateur à fourche est une des plus grandes innovations industrielles des dernières décennies. Son apparition modifie les habitudes de travail de milliers d'entreprises partout dans le monde. La réalisation de travaux nécessitant l'utilisation de ces engins élévateurs exige l'application de méthodes de travail sécuritaires ainsi que le respect des normes établies. Afin d'être en mesure de manipuler ces équipements en toute sécurité, l'utilisateur doit connaître l'ensemble des règles de sécurité en lien avec sa profession. De plus, il doit connaître les risques qui y sont associés et être en mesure de les contrôler afin d'éviter les situations problématiques ou dangereuses.

Population cible

La formation s'adresse principalement aux travailleurs réguliers et occasionnels désirant exécuter des travaux de manutention à l'aide d'un chariot élévateur ou télescopique. Si vous travaillez dans le domaine industriel ou de la construction, si vous êtes simplement intéressé par le développement de nouvelles compétences, cette formation est pour vous.

Apprentissage visé et cibles des modules d'apprentissage

Module 1	Accueil
Module 2	Risques d'accident
Module 3	Connaissances de base
	<ul style="list-style-type: none"> › Description du chariot élévateur › Composantes du chariot élévateur › Organes de sécurité
Module 4	En connaître davantage
	<ul style="list-style-type: none"> › Énergie motrice › Capacité nominale › Pneus
Module 5	Les principaux accessoires
	<ul style="list-style-type: none"> › Mécaniques › Hydrauliques
Module 6	La stabilité - Partie 1
	<ul style="list-style-type: none"> › Mieux la comprendre
Module 7	La stabilité - Partie 2
	<ul style="list-style-type: none"> › Renversement frontal › Renversement latéral › Moyens de préventions
Module 8	Inspection et entretien du chariot

Module 9	Conduite sécuritaire - Partie 1
	<ul style="list-style-type: none">› Équipement de protection individuelle› Avant de circuler› Pendant les déplacements
Module 10	Conduite sécuritaire - Partie 2
	<ul style="list-style-type: none">› Manœuvres particulières› Gerbage/dégerbage› Fin de poste
Module 11	Chariot télescopique - Partie 1
	<ul style="list-style-type: none">› Qu'est-ce que c'est ?› Zone de travail› Les stabilisateurs
Module 12	Chariot télescopique - Partie 2
	<ul style="list-style-type: none">› Préparation à la mise en route› Lors des travaux› Signaux manuels
Module 13	Chariot télescopique - Partie 3
	<ul style="list-style-type: none">› Utilisation contre-indiquée› Arrêt et stationnement› Transfert et transport
Module 14	Levage d'un travailleur
Module 15	Cohabitation chariot / piéton
Module 16	Conclusion

Méthode d'évaluation des apprentissages

L'évaluation des compétences visée se fera à la fin de chaque module. Pour passer au module suivant, il est nécessaire de répondre correctement à l'ensemble des questions du module en cours. En cas d'échec, vous devrez reprendre ce module. Une série de questions en formule de **vrai ou faux** ou **à choix multiples** vous seront posées à travers les différents modules. Le seuil de réussite est de 100 %.

Note sur l'intégrité, le plagiat ou la fraude

Vu le sérieux de la démarche et vu l'importance du savoir-faire relevant de cette formation, l'équipe de SSTenligne vous invite à respecter l'intégrité de la formation et de ses questionnaires et vous suggère de répondre au meilleur de vos connaissances, c'est-à-dire sans aide et sans plagiat.

Méthode d'enseignement et d'apprentissage

La formation a été créée suivant l'approche de formation par compétences. Cette notion favorise non seulement l'acquisition de connaissances, mais aussi leur intégration dans la pratique. La méthode d'apprentissage pour ce cours est une formation en ligne et est axée sur l'interactivité, le dynamisme et l'autoapprentissage. Le déroulement de la formation s'effectuera au rythme de l'apprenant et en fonction de ses disponibilités.

Le genre masculin utilisé dans ce document et dans le contenu des modules désigne aussi bien les femmes que les hommes.