

# Nacelle et plate-forme

## Présentation de la formation

---

La formation « Nacelle et plate-forme élévatrice » 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

---

Les nacelles et les plates-formes élévatrices sont les équipements les plus sécuritaires en matière d'accès temporaire, et ce, pour de nombreux travaux en hauteur. Elles offrent une solution temporaire d'intervention en l'absence d'installations permanentes. 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 en connaître parfaitement les caractéristiques, les possibilités, les limites de manœuvre ainsi que l'environnement de travail. De plus, il doit connaître les risques qui y sont associés et doit 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 en hauteur à l'aide d'une nacelle ou d'une plate-forme élévatrice. Si vous travaillez dans le domaine industriel ou de la construction, ou 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'accidents
Module 3	Présentation des différents types
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Plate-forme à ciseaux</li> <li>› Plate-forme à mât articulé ou télescopique</li> </ul>
Module 4	Caractéristiques générales
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Caractéristiques générales</li> <li>› Caractéristiques de sécurité</li> <li>› Postes de commandes</li> <li>› Équipement de protection individuelle</li> </ul>
Module 5	Choix de la plate-forme
Module 6	Utilisation sécuritaire
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Inspection de l'équipement</li> <li>› Stabilité et renversement</li> </ul>
Module 7	Règles d'utilisation (1 sur 2)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Prise de poste</li> <li>› État du sol</li> <li>› Positionnement</li> <li>› Protection de la zone de travail</li> <li>› Positionnement des travailleurs</li> <li>› Manœuvres de la plate-forme de travail</li> </ul>

Module 8	<b>Règles d'utilisation (2 sur 2)</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>› Déplacement en translation</li><li>› Surcharge de la plate-forme</li><li>› Visibilité</li><li>› Risques électriques</li><li>› Conditions climatiques</li><li>› Fin des travaux</li><li>› Déplacement de l'engin élévateur</li></ul>
Module 9	<b>Conclusion</b>

## 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.*