

Formacode : 31715

CADRE LÉGAL

Art. R.4323-55 et R.4323-56 du Code du travail.
Arrêté du 2 décembre 1998



TARIFS (organisme non soumis à la T.V.A.)

En inter-entreprise : sur devis.
En intra-entreprise : sur devis.

OBJECTIFS

- Savoir utiliser une nacelle en sécurité.
- Connaître la réglementation sur l'utilisation de l'engin.
- Savoir reconnaître les anomalies avant l'utilisation de l'engin.
- Obtenir un CACES® R486.

PUBLIC VISÉ

Toute personne de plus de 18 ans, expérimentée ou non, devant utiliser une nacelle.



DURÉE

En fonction des catégories.

NOMBRE DE PARTICIPANT

De 1 à 10 maximum.

VALIDITÉ

10 ans.

MOYENS ANDRAGOGIQUES

Apports théoriques au moyen d'une présentation numérique projetée, de vidéos explicatives et de mise en pratique de l'engin.
La formation est animée par un formateur à jour de ses compétences.

MATÉRIELS REQUIS

- Salle de formation compatible avec le nombre de participant.
- Tables et chaises pour chaque participant.
- Mur blanc sur lequel projeter la présentation.
- Paperboard ou tableau effaçable.
- Matériels de protection individuel pour les participants.
- Notice d'utilisation et carnet d'entretien de l'engin en français.
- Un engin à jour de ses vérifications périodiques.
- Un espace suffisant pour l'utilisation de l'engin.

PRÉ-REQUIS

Avoir 18 ans, savoir lire et écrire le français et être apte médicalement.

SITUATION DE HANDICAP

Nous nous adaptons à toute personne en situation de handicap, qu'il soit moteur, sensoriel, mental, cognitif ou psychique.

Merci de nous en faire part afin de mettre en place les mesures nécessaires.





PROGRAMME THÉORIQUE

- Le cadre légal et les différentes catégories :
 - Comprendre et connaître les responsabilités des utilisateurs.
 - Connaître les spécificités des différentes plate-formes.
- L'architecture et la maintenance de l'engin :
 - Connaître les principaux organes de l'engin.
 - Savoir recharger la batterie de l'engin en sécurité.
- Les vérifications et l'utilisation en sécurité :
 - Savoir effectuer les vérifications avant, pendant et après l'utilisation.
 - Les principes d'équilibre.
 - La courbe de charge.
 - Les conditions climatiques et atmosphériques.
- La conduite de l'engin en sécurité :
 - Comprendre et connaître les conditions de circulation.
 - Savoir stabiliser une PEMP.
 - Levage et descente.

PROGRAMME PRATIQUE

- Prise et fin de poste.
- Reconnaissance du parcours avant utilisation.
- Mise en situation au moyen d'une PEMP.

Note : Un test blanc théorique et pratique est réalisé par nos formateurs avant que les participants ne soient présentés au test CACES®.



ÉVALUATION

Évaluation en début de formation afin d'évaluer les connaissances des participants.

La formation est évaluée en fin de session par un organisme testeur certifié CACES®.

DOCUMENTS REMIS

Livret stagiaire remis directement aux participants à la fin de la formation.

Attestation de fin de formation remis par le formateur aux participants à la fin de la formation et carte CACES® à la clôture du dossier.

Des questions sur la réalisation de cette formation ?

E.L.G. Associés vous conseille et vous aide à trouver des solutions en fonction de vos besoins et de votre budget.

Nous nous devons de vous apporter notre savoir-faire pour mieux répondre à vos besoins.

