

CERTIFICAT D'APTITUDE À L'UTILISATION EN SÉCURITÉ (CAUS) - NACELLES



LA FORMATION

Cette formation a pour objectif de maîtriser les règles de conduite et de sécurité relatives aux grues auxiliaires. Savoir maîtriser son engin est un élément essentiel pour votre sécurité, celle des autres et améliorer votre efficacité.

Cette formation « nacelles » regroupe les catégories suivantes :

- Nacelle araignée à bras articulé
- Nacelle sur porteur
- Plateforme ciseaux
- Nacelle élévatrice à mat rétractable

Le participant devra choisir le ou les catégories d'engin pour le ou lesquelles il souhaite être formé.

La formation est constituée d'une partie théorique (7h), une partie pratique (7h) et une partie examen de 3h comprenant un test QCM et des tests pratiques.

Ce certificat n'a pas de reconnaissance nationale. Il n'a de valeur qu'à Saint-Barthélemy, mais permet de répondre à l'obligation de formation, mais ne remplace en aucun cas l'autorisation de conduite de l'employeur, qui demeure le document obligatoire en matière d'utilisation d'engin.

Ce certificat a une validité de 5 ans.



LES OBJECTIFS

- Manipuler en sécurité en entreprise ou sur la voie publique une nacelle
- Connaître et maîtriser une nacelle
- Examiner l'engin et ses équipements et mettre en pratique la maintenance de premier niveau
- Communiquer les anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de ses fonctions



MÉTHODES ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Outils :

- Salle adaptée pour recevoir une formation, paperboard, moyens audiovisuels appropriés aux sujets traités, diaporamas, vidéo, PowerPoint.
- Support de cours
- Le formateur s'appuiera sur des cas et des exercices pratiques et mise en situation sur un site.
- La partie pratique se déroulera sur un site particulier.
- Nacelle rentrant dans le cadre de la certification

Méthode :

- Formation interactive, basée sur une présentation du formateur, des échanges avec les stagiaires et des mises en situation via des cas pratiques et exercices.

Évaluation :

- Évaluation théorique sous la forme d'un QCM
- Évaluation pratique sous la forme de cas pratiques et exercices

LE LIEU

La formation se déroulera
en présentiel à Saint-Barthélemy

CONTACTS

CHAMBRE ECONOMIQUE
MULTIPROFESSIONNELLE
Établissement Public Territorial
de la Collectivité de Saint-Barthélemy
59 rue Samuel Fahlberg, Gustavia,
97133 Saint-Barthélemy
Tél. : 05 90 27 12 55
Port : 06 90 68 51 04
gregory.guerot@cemstbarth.com



PROGRAMME



CHAMBRE ECONOMIQUE
MULTIPROFESSIONNELLE
— Saint-Barthélemy —

La formation de vos projets commence ici...

La conduite de plates-formes élévatrices mobiles de personnel

- La nacelle et ses opérateurs
- L'autorisation de conduite
- Le CAUS nacelle

Rôle et responsabilité des acteurs de prévention

- Aux niveaux de l'entreprise, local, national
- Définition des nacelles
- Les différentes nacelles et leurs caractéristiques
- Les équipements de sécurité des nacelles
- Les conditions de sécurité d'utilisation de la nacelle
- Les éléments de sécurité

Les abaques

- Définition, notions clefs et lecture d'un abaque
- Les mesures de sécurité avant la conduite
- La tenue de sécurité au complet et les EPI obligatoires
- L'adéquation et le droit de retrait
- Les 6 étapes de la prise de poste

Les règles de conduite en sécurité

- La sécurité liée à la nacelle et à l'environnement
- Les manœuvres de la nacelle pour l'opérateur
- Les rôles de l'accompagnateur
- Le code de la route appliqué aux nacelles

Les accidents

- Définition, causes et conséquences d'un accident

La signalisation

- Les panneaux et pictogrammes

Maintenance et technologie

- Entretien de la nacelle
- Le circuit hydraulique
- Le moteur thermique



PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne devant conduire une nacelle.

PRÉ-REQUIS

- Il est nécessaire d'avoir 18 ans pour suivre cette formation. Il n'y a pas de limite d'âge.
- Comprendre le français à l'oral et à l'écrit

Exercices pratiques de positionnement et de manœuvres

- Circulation/Translation
- Positionnement le long d'une structure verticale
- Déplacement le long d'une structure verticale, au-dessus d'une surface plane horizontale et sous une surface plane horizontale
- Positionnement au sein d'un espace limité
- Manœuvres de secours (accompagnateur)
- Porte-engin
- Règles et principes de sécurité

La fin de poste

- L'arrêt en fin de travail
- L'entretien journalier de la nacelle
- L'inspection de la nacelle

PROFIL FORMATEUR

Tous les formateurs répondent aux exigences des cahiers des charges dont l'expérience professionnelle et les diplômes ont été validés.

Une différenciation est faite entre l'animateur de la formation et l'animateur de l'examen, permettant une meilleure objectivité dans l'attribution de cette certification.

LA DURÉE

Le Certificat d'Aptitude à l'Utilisation en Sécurité (CAUS) - nacelle se compose :

- Une formation
- Théorique (7h00 soit une journée)
- Pratique (7h00 soit une journée)

Un examen théorique (QCP) et pratique (3h00, soit ½ journée)

Le nombre de participants est limité à 4 minimum et à 10 maximum par session.



FINALITÉ

- Certificat de réalisation de formation
- Si réussite aux examens théoriques et pratiques : délivrance d'un Certificat d'Aptitude à l'Utilisation en Sécurité (CAUS) - gerbeur

LE COÛT & LA DATE

La tarification et la date sont disponibles sur notre site Internet. N'oubliez pas qu'il existe différents systèmes de financement de vos actions de formation. Le Centre de Formation vous accompagne dans vos démarches

Formation adaptable aux personnes en situation de handicap. Veuillez contacter la référente handicap Virginie Allamelle au 0590 27 12 55 ou sur virginie.allamelle@cemstbarth.com



POUR VOUS INSCRIRE, NOUS VOUS INVITONS À COMPLÉTER LE BULLETIN D'INSCRIPTION SUR LE SITE INTERNET DE LA CEM : WWW.CEMSTBARTH.COM