

Public Concerné

Tout personnel et / ou employeur utilisant un engin de chantier, même occasionnellement.

Objectifs

Avoir les connaissances théoriques nécessaires à la conduite en sécurité de l'engin en situation de travail.
 Appliquer le savoir-faire pratique nécessaire à la conduite en sécurité de l'engin en situation de travail.
 Connaitre les informations relatives aux risques liés à l'utilisation de l'engin.
 Maîtriser les moyens et les méthodes permettant de prévenir ces risques.

Les + métier

Cette recommandation concerne l'évaluation des connaissances et du savoir-faire pour la conduite en sécurité des engins de chantier les plus courants dans le cadre de leur utilisation normale, c'est-à-dire le cas échéant munis de leur équipement standard.

Qualification Intervenant(e)(s)

Formateur-trice titulaire du CACES® correspondant, attesté à la base en prévention des risques professionnels (INRS).
 Testeur.

Méthodes et moyens pédagogiques

Modalités pédagogiques de présentiel (méthodes magistrales et actives)
 TIC dont supports individuels
 Moyens techniques selon la recommandation

Objectifs Pédagogiques

Avoir les connaissances théoriques nécessaires à la conduite en sécurité du chariot en situation de travail.
 Appliquer le savoir-faire pratique nécessaire à la conduite en sécurité des engins en situation de travail.
 Connaitre les informations relatives aux risques liés à l'utilisation des engins.
 Maîtriser les moyens et les méthodes permettant de prévenir ces risques.

Méthodes et modalités d'évaluation

Test théorique et pratique effectués en vue de la délivrance de l'autorisation de conduite

Durée

14.00 Heures

2 Jours

Effectif

De 1 à 6 Personnes

Pré Requis

Parler et lire et/ou comprendre à l'oral le français.

Parcours pédagogique

Connaissances théoriques:

Connaissances générales
 Technologie des engins de chantier
 Principaux types d'engins de chantier et catégories de d'engins
 Notions élémentaires de physique
 Stabilité des chariots de manutention
 Risques liés à l'utilisation des engins de chantier
 Exploitation des chariots des engins de chantier
 Vérifications d'usage des engins de chantier

Savoir-faire pratiques :

Prise de poste et vérifications
 Conduite et manœuvres
 Fin de poste – Opérations d'entretien quotidien - Maintenance