



Public visé

Toute personne expérimentée amenée à conduire des engins de chantier.



Pré-requis

Cette formation ne nécessite pas de connaissance préalable.

- Avoir au moins 18 ans
- Être obligatoirement muni des Equipements de Protection Individuelle (EPI) : Tenue de travail, veste chasuble, gants et chaussures de sécurité pour réaliser la mise en pratique de ce stage



Objectifs pédagogiques

Être capable de conduire un engin de chantier en respectant les consignes de sécurité et en corrigeant les mauvaises pratiques



Groupe

De 6 à 10 participants



Accessibilité

Contactez notre référent handicap :

Mme Marion FOURCADE
06.33.37.44.86



Tarifs

A partir de 0,00 €



Modalités et délai d'accès

Pour vos demandes de formation, contactez-nous par téléphone au 04.75.75.68.79 ou par courriel : formationra@msaservices-ra.fr

★ Description / Contenu

ACCUEIL ET PRESENTATION DE LA FORMATION

Rappel des objectifs de la formation, présentation détaillée du programme

Tour de table – présentation et attentes des stagiaires

Si applicable, contrôle des pré-requis (attestation ou certificat antérieur, quiz...)

Les causes d'accident

- Qualité et Compétence du conducteur d'engin de chantier
- Réglementation applicable aux engins de chantier (conception, utilisation).
- Devoirs et responsabilités de l'employeur et du conducteur, obligation de formation, autorisation de conduite, CACES.
- Technologie et connaissance des engins de chantier
- Eléments constitutifs
- Dispositifs de sécurité, stabilité, diagramme des capacités d'utilisation
- Classification et catégories des engins de chantier
- Maintenance : les moteurs, les transmissions, le circuit hydraulique, les batteries.

Analyse des risques

Cas d'accident

- Analyse des causes d'accident liée à l'utilisation des engins de chantier
- Vérifications journalières à la prise de poste

Circulation

- La circulation et la mise en œuvre sur le chantier
- Balisage, positionnement, etc. ...
- L'utilisation sur la voie publique
- Distances de sécurité à respecter (ligne électrique, tranchée)
- Les postes de conduite.
- Les gestes de commandement.

PRATIQUE

v Vérification

- Administrative (documents)
 - Technique (état visuel, essais de dispositifs de sécurité)
 - Reconnaissance de l'environnement.

v Mise en situation d'utilisation.

- Déplacement dans l'espace.
- Déplacement sur différents types de sol



Modalités pédagogiques

Partie théorique : Exercices et échanges

Partie pratique : Application sur engins de chantier



Moyens et supports pédagogiques

Engins de chantier

TIC



Programme de formation
R482 - AUTORISATION DE CONDUITE - 1
CATEGORIE - NIVEAU EXPERIMENTE
Durée :1 jour(s) - 7,00 heures

 **Modalités d'évaluation et de suivi**

Partie théorique - QCM

Partie pratique - exercices

Avis sur la délivrance de l'autorisation de conduite