



CACES® R482 CATÉGORIE B1/C1

Formation initiale

Cette formation permet la conduite en sécurité d'engins de chantier selon la recommandation CACES® R482 de la CNAM.



Durée

35 heures



Objectifs

Conduire en sécurité les engins de chantiers après réussite aux tests.

Maîtriser la conduite des engins de chantier conformément à la recommandation R482 de la Caisse Nationale d'Assurance Maladie (CNAMTS) pour réussir le test CACES® R482 et obtenir le certificat correspondant..



Public concerné

Tout public



Pré-requis

- Être âgée de 18 ans au minimum
- Comprendre, lire, écrire et parler le Français



IFAC

Compétences visées

- Conduire de façon rationnelle et en sécurité,
- Reconnaître et appliquer les réglementations du transport et de la logistique
- Reconnaître et appliquer les règles relatives à la sécurité routière et environnementale.

Méthode pédagogique

IFAC favorise deux méthodes pédagogiques :

- la méthode expositive
- la méthode active.

Il s'agira de transmettre les connaissances par le biais de nos formateurs, et rendre le stagiaire acteur de sa formation, afin qu'il construise ses savoirs à travers des situations concrètes.

Moyens techniques et pédagogiques

- Le stage de formation se déroulera, pour la partie théorique dans une salle :
 - qui respectent les normes de sécurité en vigueur ;
 - équipée de tableaux et de vidéoprojecteurs.La formation pratique se déroulera sur plateau technique équipé
- Durant la totalité de la partie formation, le candidat sera accompagné d'un formateur expérimenté. Le formateur fera une démonstration, suivie de conseils individualisés. Le formateur possède son CACES®.
- Des supports de formation seront mis à disposition des stagiaires
- Les engins de chantier nécessaires à l'apprentissage de la manipulation des engins de la catégorie souhaitée seront à disposition durant toute la formation pratique.
- En qualité de centre de formation agréé, nous nous assurons de la compétence de l'intervenant grâce à notre processus de recrutement exigeant.



IFAC

PROGRAMME

MODULE THÉORIQUE

7h

- Connaissances générales
- Technologie et stabilité des engins
- Exploitation des engins de chantier
- Circulation des engins
- Fin de poste - Maintenance

MODULE PRATIQUE

18h

- Prise de poste et mise en service
- Conduite et circulation
- Travaux de base
- Opération de levage
- Fin de poste / maintenance

TEST

10h

Test théorique
Test pratique