

CACES R484 - Ponts Roulants et Portiques



Déroulé du cours

REF : OR1559

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire, mais une expérience préalable en conduite d'engins de levage serait un plus.

Durée 14h

Profil Animateur

Formateur expert en sécurité au travail.

0 811 261 732 Service 0,06 € / min + prix appel

Public visé

Toute personne souhaitant opérer des ponts roulants et des portiques en toute sécurité sur les chantiers.

Objectifs de la formation

L'objectif de la formation CACES R484 est de permettre aux participants d'acquérir les connaissances et les compétences nécessaires pour opérer en toute sécurité des ponts roulants et des portiques sur les chantiers. À la fin de la formation, les participants seront en mesure d'obtenir le certificat CACES R484, attestant de leur aptitude à conduire des engins de levage.

Programme

- Introduction à la sécurité des ponts roulants et des portiques
- Les différents types de ponts roulants et de portiques
- Les réglementations et les normes de sécurité pour l'utilisation de ponts roulants et de portiques
- Les équipements de sécurité associés aux ponts roulants et aux portiques
- Les techniques de levage et les procédures d'utilisation sécurisées
- La mise en œuvre pratique de l'opération de levage avec des ponts roulants et des portiques
- L'inspection préalable des équipements et la vérification des charges
- Les situations d'urgence et la gestion des incidents
- La formation pratique à la conduite des ponts roulants et des portiques

Accessibilité

Au cours de l'entretien préalable à la formation, nous aborderons la question de l'accessibilité pour les personnes en situation de handicap. Nous nous engageons à faire tout notre possible pour adapter les modalités de la formation en fonction des besoins spécifiques de chaque stagiaire, que ce soit en termes de lieu, de durée, de déroulement ou de supports pédagogiques. Nous sommes déterminés à garantir une expérience de formation inclusive et accessible pour tous.

Nous sommes là pour vous aider à choisir votre catégories R.484, incluant les catégories 1 et 2. Si vous avez besoin de plus d'informations ou souhaitez vous inscrire à une formation, n'hésitez pas à nous contacter

Pour en savoir davantage sur la formation CACES R.484, nous vous invitons à consulter le lien suivant :

<https://www.inrs.fr/demarche/caces-certificat-aptitude-conduite-securite/ce-qu-il-faut-retenir.html>

Ce site web vous donne des informations complètes sur ce qu'il faut savoir pour

www.jetrouvemaformation.com

CACES R484 - Ponts Roulants et Portiques



Déroulé du cours

0 811 261 732 Service 0,06 € / min
+ prix appel

obtenir un certificat CACES pour les engins de chantier.



www.jetrouvemaformation.com

Modalités, lieux, moyens techniques, pédagogiques, et d'encadrement



Atova Conseil s'engage à adapter ses formations aux besoins réels du ou des stagiaire(s).

Modalités et lieux des stages

Nous proposons de nombreuses formations dont certaines pouvant être réparties en journées sur plusieurs semaines.

- Au centre : dans des salles adaptées pouvant accueillir des personnes à mobilité réduite.
- En entreprise : nous dispensons nos formations sur tout le territoire national (France) mais également en Belgique, Suisse et Luxembourg.
- En distanciel synchrone (FOAD) : le formateur et le stagiaire se connectent via une plateforme de visioconférence et disposent d'un partage d'écran bidirectionnel, d'un système audio intégré à l'application. Cela permet d'effectuer la formation dans les mêmes conditions qu'une formation en présentielle sur site mais s'avère moins éprouvante pour le stagiaire qui peut évoluer dans un environnement connu avec son propre équipement.

Moyens techniques

Lors des formations à distance, le formateur a à sa disposition un ordinateur équipé – accès à un système de visioconférence - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Le client s'engage à disposer d'un ordinateur (PC ou Mac), d'une connexion Internet haut débit, un micro casque est conseillé mais pas obligatoire.

Lors des formations en présentiel (en centre), le centre met à la disposition du stagiaire tout le matériel de formation nécessaire : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés - ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Supports de cours au format dématérialisé. Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le centre fournira également l'équipement et l'espace nécessaire.

Lors des formations en présentiel (sur site client), le client met à la disposition du formateur tout le matériel de formation nécessaire (sauf ordinateur du formateur) : Salle de formation équipée - Ordinateur(s)équipé(s) - Logiciels appropriés ou équipements particuliers – Une connexion Internet haut débit - Pour les formations nécessitant une pratique obligatoire, le client fournira l'équipement ou l'espace nécessaire.

Moyens pédagogiques

- Alternance d'exposés, de travaux dirigés et de travaux pratiques.
- Pédagogie inversée et active
- Mise en situation professionnelle et exposée
- Tours de table réguliers.

Moyens d'encadrement

- **Administratifs**
 - Feuilles de présence signées par les apprenants et par le formateur par demi-journée
 - Remise d'une attestation de présence individuelle
- **Appréciation de la formation :**
 - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les stagiaires
 - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les entreprises clientes
 - Questionnaires d'évaluation de la satisfaction en fin de formation par les formateurs
 - Questionnaire individuel d'évaluation de l'impact de la formation après 3 mois.

Modalités d'évaluation

- **Evaluation diagnostique** avant l'entrée en formation :
 - Recueil de l'analyse des besoins adressé lors de la convocation
 - Questionnaire d'auto-évaluation
- **Evaluation formative** : questionnaire d'auto-évaluation et mise en situation professionnelles simulées
- **Evaluation certificative** : 3 mises en situation simulées via un ERP