SMMI FORMATION

7 rue François Blumet 38360 SASSENAGE

Email: contact@smmi-formation.fr

Tel: 04 28 70 48 08



www.smmi-formation.fr







Programme de formation

Formation à la conduite en sécurité d'un chariot télescopique rotatif (tourelle) équipé de treuil/panier nacelle et d'une radiocommande (Complément CACES® R482 catégorie F)

Rev du 27/09/2021

Code interne : F10-MRT Durée variable de 1 à 3 jours

Prise en compte du référentiel R483 pour évaluer l'option treuil / tourelle et la R486A pour évaluer l'option panier nacelle (selon Caisse Nationale d'Assurance Maladie)

Plateaux techniques disponibles OUTDOOR 2000m² / 3 salles de 50m² équipées

Retours d'expériences (incidents, accidents, mauvaises utilisations) liés à la location d'engins

Lieu: SMMI FORMATION - Centre de formation à Apprieu 764 rue Alphonse Gourju 38140 APPRIEU

Action de formation - Transports, manutention, magasinage - En cas de réussite aux tests théoriques et pratiques, délivrance d'une attestation de formation

MODALITE ET DELAI D'ACCES

Inscription préalable au minimum 48h avant le début du stage par retour de convention ou contrat signé et sous réserve de places disponibles.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap : nous consulter

Nous nous tenons à disposition des personnes en situation de handicap pour étudier les possibilités de mises en œuvre de la formation au regard de leur(s) restriction(s) et, le cas échéant, les orienter vers les structures adéquates.

Formation 100% en présentiel

Durée variable de 1 à 3 jours déterminée lors de la prise de contact en fonction du profil du candidat et des éventuelles formations complémentaires associées

Se munir de chaussures de sécurité, casque, gants de manutention, gilet rétro réfléchissant, pantalon (pas de short), lunettes de vue pour la lecture

A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION?

Profil du stagiaire

• Utilisateurs de chariots de manutention tout-terrain rotatifs à conducteur porté à à flèche télescopique avec les équipements treuil de levage /panier nacelle et utilisation de la radiocommande

Prérequis

- Parler, Comprendre, Ecrire la langue française
- Avoir 18 ans
- Se munir de chaussures de sécurité, casque, gants, gilet rétro réfléchissant, vêtements adaptés aux conditions météorologiques, lunettes de vue pour la lecture
- Il est préférable d'avoir obtenu au préalable un CACES® R482-F

SMMI FORMATION

7 rue François Blumet 38360 SASSENAGE

Email: contact@smmi-formation.fr

Tel: 04 28 70 48 08



www.smmi-formation.fr

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- S'approprier les compétences nécessaires à la conduite du MRT
- Acquérir le savoir-faire pratique et prévenir les risques liés à l'utilisation de l'engin
- Connaitre les limites d'utilisation de son équipement
- Savoir vérifier l'adéquation de l'équipement
- Savoir utiliser la radiocommande
- Comprendre les indications du CEC
- Savoir installer l'équipement treuil sur l'engin
- Savoir installer l'équipement panier nacelle sur l'engin
- Comprendre les codes erreur

CONTENU (PROGRESSION PEDAGOGIQUE)

- Technologie et stabilité
 - o Caractéristiques fonctionnelles et conditions d'utilisation courantes liées à la fonction grue et la fonction nacelle
 - o Les différents organes de service et dispositifs ainsi que leur rôle
 - Adéquation de l'engin équipé du treuil pour une opération de levage donnée et équipé du panier nacelle pour du travail en hauteur
- Exploitation de l'engin en mode levage et nacelle
 - o Identification des risques liés au levage et à l'élévation et moyens permettant de les prévenir
 - o Les règles de mise en œuvre des accessoires de levage (règles d'élingage, principales anomalies et détériorations)
 - o Les règles de mise en œuvre de l'équipement treuil de levage & panier nacelle
- MISE EN OEUVRE OPERATIONNELLE
 - o Contrôles de départ et « trucs et astuces » à connaître sur la gamme MRT MANITOU
 - o Mode circulation / Mode travail avec branchement des flexibles et fiabilisation de l'ensemble -- radiocommande
 - o Familiarisation avec l'écran de contrôle
 - o Calage Mise à niveau mode manuel et mode automatique niveau à bulle --radiocommande
 - $\circ \ \ \mathsf{Mise} \ \mathsf{en} \ \mathsf{place} \ \mathsf{du} \ \mathsf{treuil/panier} \ \mathsf{nacelle} \ \mathsf{avec} \ \mathsf{la} \ \mathsf{radiocommande} \ \mathsf{et} \ \mathsf{validation} \ \mathsf{de} \ \mathsf{chacun} \ \mathsf{des} \ \mathsf{\acute{e}quipements}$

ORGANISATION

Formateur

Formateur expérimenté dans le domaine

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil, présentation programme et équipement
- Apports théoriques et pratiques
- Pédagogie active basée sur les retours d'expériences issues de la location d'engins chez le loueur SMMI Nacelles&Chariots
- Supports audio-visuels
- Formateurs spécialisés
- Moyens matériels significatifs

Dispositif de suivi de l'exécution de d'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Tests théoriques et pratiques en fin de formation
- Délivrance d'une attestation de formation
- Enquêtes satisfaction

MODALITES DE CERTIFICATION

Résultats attendus: Obtenir une attestation de formation avec réussite aux épreuves théoriques et pratiques permettant de valider la formation complémentaire au CACES® R482F

Modalités d'obtention : Attestation de présence

Détails sur la certification : Ce n'est pas une certification, c'est une attestation de formation complémentaire au CACES® sur les équipements concernés