

**PROFIL DES** 

**INTERVENANTS** 

## Programme de formation

Ref: FORM-107-FOR Indice: 01

1/2

Page:

CACES® R482 ENGINS DE CHANTIER

Être capable de conduire en tout sécurité des engins de chantier R 482 Situer le rôle des instances et répertorier les obligations du conducteur d'engins, au niveau réglementaire Comprendre le fonctionnement des principaux organes et équipements de l'engin pour l'utiliser dans des conditions optimales de sécurité et **OBJECTIFS** assurer les opérations de maintenance de premier niveau du ressort du conducteur d'engins Expliciter et justifier les mesures de sécurité que le conducteur d'engin devra mettre en œuvre lors de l'utilisation de l'engin Réaliser en sécurité les manœuvres prescrites Programme conforme selon la recommandation R 482 de l'Institut National de **OBLIGATIONS** Recherche et de Sécurité publiée le 31.01.2024 sous les numéros RS7040, REGLEMENTAIRES RS7041, RS7044, RS7045, RS7046, RS7047, RS7048, RS7049 et RS7023. Être âgé de 18 ans minimum Ne pas avoir de restrictions ou de contre-indications médicales pour l'utilisation des engins de chantier **PRE-REQUIS** Maîtriser le français (oral et écrit) Maîtriser des 4 opérations mathématiques de bases Expérience professionnelle requise : NON Contactez-Nous: **MODALITES D'ACCES A** 03.24.36.65.44 LA FORMATION + cfa-francois-urano@urano.fr **DELAIS D'ACCES** Convention ou contrat de formation Théorie: - Réglementation : connaissances générales - Technologie des engins de chantier - Les principaux types des engins de chantier - Les catégories de CACES® - Règle de circulation applicables aux engins de chantier - Risques liés à l'utilisation des engins de chantier - Exploitation des engins de chantier - Vérification d'usage des engins de chantier PROGRAMME DE **FORMATION** Pratique: - Prise de poste et vérifications - Adéquation - Conduite et manœuvres : Gestes de commandement. Mouvements simples et mouvements combinés. Circulation. Stabilité de l'engin. Opération de levage d'une charge simple ou complexe - Travaux de base - Fin de poste - Opérations d'entretien quotidien - Maintenance Passage test CACES® A, B1, C1, C2, C3, D, E, F et G Selon profil (Débutant, expérimenté ou recyclage) et nombres de catégories DUREE d'engin.

d'un diplôme en rapport avec la spécialité.

Une solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné et/ou titulaire



## Programme de formation

 Ref :
 FORM-107-FOR

 Indice :
 00

 Page :
 2/2

## CACES® R482 ENGINS DE CHANTIER

	<ul> <li>→ Titulaires des diplômes/titres/certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc.)</li> <li>→ Examinateurs certifiés testeurs CACES® par Global Certification</li> <li>Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs ont été, et sont régulièrement, formés, audités par des organismes extérieurs.</li> </ul>
MODALITES D'EVALUATION	<ul> <li>Feuille de présence</li> <li>Appréciation de l'acquisition des compétences et de l'atteinte des objectifs par l'organisme de formation : Tests CACES® engins de chantiers</li> <li>Mesure de la qualité globale de la formation, de l'atteinte des objectifs et de l'impact sur la pratique professionnelle</li> </ul>
NOMBRE DE PARTICIPANTS	De 1 à 6 personnes maxi
DATE	Nous consulter
LIEU	CFA François Urano- 8 rue François Urano 08000 WARCQ
MOYENS PEDAGOGIQUES	-Livret -Engins de chantier -Plateau technique.
COUT DE FORMATION	Nous consulter Formation éligible au CPF
FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION	Certificat d'Aptitude à la conduite des Engins de chantiers en Sécurité (CACES®), reconnu sur le territoire national.
CONTACTS	03.24.36.65.44 cfa-francois-urano@urano.fr
ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES	N'hésitez pas à nous contacter