



|   |   |          |              |
|---|---|----------|--------------|
|  | <h2 style="color: #4F81BD;">Programme de formation</h2> | Ref :    | FORM-107-FOR |
|   |   | Indice : | 00           |
| <b>CACES® R482 ENGIN DE CHANTIER</b>  |   | Page :   | 1/2          |

|  |  |
|--|--|
| <b>OBJECTIFS</b>   | <p><i>Être capable de conduire en toute sécurité des engins de chantier R 482</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Situer le rôle des instances et répertorier les obligations du conducteur d'engins, au niveau réglementaire</li> <li>- Comprendre le fonctionnement des principaux organes et équipements de l'engin pour l'utiliser dans des conditions optimales de sécurité et assurer les opérations de maintenance de premier niveau du ressort du conducteur d'engins</li> <li>- Expliciter et justifier les mesures de sécurité que le conducteur d'engin devra mettre en œuvre lors de l'utilisation de l'engin</li> <li>- Réaliser en sécurité les manœuvres prescrites</li> </ul>   |
| <b>OBLIGATIONS<br/>REGLEMENTAIRES</b>                            | <p>Programme conforme selon la recommandation R 482 de la Caisse Nationale de l'Assurance maladie publiée le 02.03.2020 sous les numéros RS5081, RS5087, RS5123, RS5093, RS5095, RS5097, RS5099, RS5101 et RS5103.</p>   |
| <b>PRE-REQUIS</b>  | <p>Être âgé de 18 ans minimum<br/>         Ne pas avoir de restrictions ou de contre-indications médicales pour l'utilisation des engins de chantier<br/>         Maîtriser le français (oral et écrit)<br/>         Maîtriser des 4 opérations mathématiques de bases<br/>         Expérience professionnelle requise : NON</p>   |
| <b>MODALITES D'ACCES A<br/>LA FORMATION +<br/>DELAIS D'ACCES</b> | <p><i>Contactez-Nous :</i><br/>         03.24.36.65.44<br/> <a href="mailto:cfa-francois-urano@urano.fr">cfa-francois-urano@urano.fr</a><br/> <i>Convention ou contrat de formation</i></p>  |
| <b>PROGRAMME DE<br/>FORMATION</b>                                | <p><b>Théorie :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réglementation : connaissances générales</li> <li>- Technologie des engins de chantier</li> <li>- Les principaux types des engins de chantier</li> <li>- Les catégories de CACES®</li> <li>- Règle de circulation applicables aux engins de chantier</li> <li>- Risques liés à l'utilisation des engins de chantier</li> <li>- Exploitation des engins de chantier</li> <li>- Vérification d'usage des engins de chantier</li> </ul> <p><b>Pratique :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prise de poste et vérifications</li> <li>- Adéquation</li> <li>- 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</li> <li>- Travaux de base</li> <li>- Fin de poste - Opérations d'entretien quotidien - Maintenance</li> </ul> <p>Passage test CACES® A, B1, C1, C2, C3, D, E, F et G</p> |
| <b>DUREE</b>   | <p>Selon profil (Débutant, expérimenté ou recyclage) et nombres de catégories d'engin.</p>   |
| <b>PROFIL DES<br/>INTERVENANTS</b>                               | <p>Une solide expérience professionnelle dans le domaine enseigné et/ou titulaire d'un diplôme en rapport avec la spécialité.</p>  |

|   |   |          |              |
|---|---|----------|--------------|
|  | <h2 style="color: #4F81BD;">Programme de formation</h2>     | Ref :    | FORM-107-FOR |
|   |   | Indice : | 00           |
|   | <h3 style="margin: 0;">CACES® R482 ENGINES DE CHANTIER</h3> |          | Page :       |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>→ Titulaires des diplômes/titres/certificats requis (CACES®, permis de conduire, etc.)</p> <p>→ Examineurs certifiés testeurs CACES® par Global Certification</p> <p>Au-delà de l'expérience et des compétences requises, nos formateurs ont été, et sont régulièrement, formés, audités par des organismes extérieurs.</p>                                      |
| <b>MODALITES D'EVALUATION</b>                  | <ul style="list-style-type: none"> <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> |
| <b>NOMBRE DE PARTICIPANTS</b>                  | De 1 à 6 personnes maxi   |
| <b>DATE</b>                                    | <i>Nous consulter</i>   |
| <b>LIEU</b>                                    | CFA François Urano- 8 rue François Urano 08000 WARCQ  |
| <b>MOYENS PEDAGOGIQUES</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>-Livret</li> <li>-Engins de chantier</li> <li>-Plateau technique.</li> </ul>   |
| <b>COÛT DE FORMATION</b>                       | <i>Nous consulter</i><br>Formation éligible au CPF  |
| <b>FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION</b> | Certificat d'Aptitude à la conduite des Engins de chantiers en Sécurité (CACES®), reconnu sur le territoire national.   |
| <b>CONTACTS</b>                                | 03.24.36.65.44<br><a href="mailto:cfa-francois-urano@urano.fr">cfa-francois-urano@urano.fr</a>  |
| <b>ACCESSIBILITE AUX PERSONNES HANDICAPEES</b> | <i>N'hésitez pas à nous contacter</i>   |