



# PROGRAMME

## CACES<sup>®</sup> R490 GRUE DE CHARGEMENT :

### Grue auxiliaire

#### OBJECTIFS

Acquérir les compétences théoriques et pratiques en matière de sécurité et de réglementation nécessaires à la conduite des engins de types grues auxiliaires de chargement de véhicules. A l'issue de la formation, les participants seront capables de valider les tests théoriques et pratiques, en respectant les règles de sécurité selon la recommandation R490 de la CNAM.

#### PRE REQUIS

Etre âgé de 18 ans.

#### PÉRIODE DE RÉALISATION

Une session de formation a lieu tous les trimestres.

#### COÛT

2000.00 €  
28h de formation



Nous sommes à l'écoute de toute personne en situation de handicap  
avec la disponibilité de notre référente **HANDICAP**

Centre de Formation Local Hibiscus - 97139 ABYMES  
Tél. : 0590.28.58.72 Email : formatrans2@outlook.fr  
Agrément : E1497100130 Siret : 792 401 887 00015

#### DÉROULEMENT

##### FORMATION THEORIQUE

###### REGLEMENTATION ET TEXTES DE LA SECURITE

- Connaître les bases de la réglementation applicable aux engins
- Connaître les documents à présenter lors de contrôles
- Connaître les rôles des différents organismes IT, CRAM, OPPBTP
- Connaître les rôles et responsabilités du chef d'équipe, de chantier et du conducteur de travaux

###### CLASSIFICATION ET TECHNOLOGIE

- Connaître les principaux types d'engins
- Connaître les caractéristiques principales des principaux composants
- Connaître les caractéristiques principales des différents mécanismes
- Connaître le fonctionnement des organes de service
- Connaître le fonctionnement des dispositifs de sécurité

###### SÉCURITÉ

- Connaître les principaux risques
- Connaître les règles de conduite, de circulation, de stationnement
- Connaître les dispositions générales de sécurité
- Connaître les distances de sécurité avec les conducteurs électriques.

##### FORMATION PRATIQUE VÉRIFICATIONS

Contrôler visuellement l'état de l'engin  
Vérifier le bon fonctionnement des dispositifs de sécurité.

##### CONDUITE CIRCULATION MANOEUVRES

Circuler avec la maîtrise des différents sols, dans différentes conditions  
Utiliser correctement l'avertisseur sonore

Regarder en arrière avant de reculer  
Respecter les règles et panneaux de circulation  
Adapter sa conduite aux conditions de circulation

##### MAINTENANCE

Effectuer les opérations d'entretien de 1er niveau  
Vérifier les différents niveaux des réservoirs