

GRUES À TOUR

AUTORISATION DE CONDUITE GRUES À TOUR

ENGIN AU CHOIX



PARTICIPANTS

De 1 à 4 stagiaires maximum



PUBLIC

Toute personne amenée à évoluer et/ou travailler avec une grue à tour



PRÉREQUIS

Compréhension du français



DURÉE

3 jours (21h)



OBJECTIFS

Préparer le salarié à la délivrance d'une autorisation de conduite par l'employeur



VALIDATION

Attestation de formation

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

A l'issue de la formation le participant sera capable :

- D'appliquer les consignes de sécurité.
- D'effectuer l'entretien courant.
- De conduire une grue à tour selon la catégorie concernée.

MÉTHODE

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

MOYENS

- Salle équipée de vidéoprojecteur ou TV écran plat
- Livret de formation
- Formateurs qualifiés et expérimentés

ÉVALUATION

Questionnaire d'évaluation théorique
Évaluation des savoir-faire pratique

DÉLAIS D'ACCÈS

Minimum 24h avant le début de la formation en fonction de nos disponibilités et des exigences relatives aux différents financements.

ACCESSIBILITÉ

Formation accessible aux personnes en situation de handicap sans contre-indication de la médecine du travail. Il convient de nous contacter directement afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

COÛT

Veillez vous référer à notre grille tarifaire.





GRUES À TOUR

PROGRAMME

■ CONNAISSANCES THÉORIQUES

- Connaissances générales
- Technologie des grues à tour
- Les types de grues à tour
- Notions élémentaires de physique
- Stabilité des grues à tour
- Les risques liés à l'utilisation des grues à tour
- Exploitation des grues à tour
- Accessoires de levage et règles d'élingage
- Vérifications d'usage

■ PRISE DE POSTE ET VÉRIFICATION

- Utilisation des documents
- Vérifications :
 - Etat de la grue à tour, ses équipements, ses contacts avec le sol
 - Dispositifs de sécurité
 - Mise en place des protections dans les zones de danger
 - Adéquation de la grue
- Impact des conditions météorologiques

■ CONDUITE ET MANŒUVRES

- Monter et descendre en sécurité et connaître la règle des 3 appuis
- Vérifier le bon élingage d'une charge
- Réaliser des manœuvres, en mouvements simples et combinés
- Prendre et déposer une charge en un endroit précis et visible
- Communiquer avec le chef de manœuvre, l'élingueur et le signaleur au moyen des gestes et signaux conventionnels
- Communiquer par radio
- Utiliser correctement les aides à la conduite
- Maîtriser et rattraper le ballant d'une charge
- Maîtriser le ballant d'une charge

■ FIN DE POSTE - ENTRETIEN ET MAINTENANCE

- Mettre la grue à tour en position hors service
- Effectuer les opérations d'entretien journalier
- Rendre compte des anomalies et dysfonctionnements

■ LES FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- **Sauveteur Secouriste du Travail**
- **Chef de manœuvre / élingage**
- **Gestes de commandement**

