

Conduite en sécurité de palans, potences ou petits équipements de travail servant au levage

FORMACODE : 31729 – 31738

OBJECTIFS

Manipuler un palan ou un équipement de travail simple servant au levage des charges dans les meilleures conditions de sécurité pour les personnes, les charges et le matériel.

Réaliser les opérations de prise de poste et de fin de poste.

Choisir et mettre en œuvre les accessoires d'élingage appropriés à la charge pour lever et transférer des charges.

Rendre compte des anomalies et difficultés rencontrées dans l'exercice de la conduite de l'équipement de travail.

TYPE DU PUBLIC

Opérateurs, élingueurs ou utilisateurs de petits équipements de travail servant au levage.

PREREQUIS

Notions mathématiques de masse et de poids.

PÉDAGOGIE

OUTILS ET MOYENS

> Méthodes pédagogiques

Apport de connaissances théoriques relatives à la manipulation en toute sécurité et d'exercices pratiques.

> Moyens techniques

PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.

Palan, diverses élingues et charges.

> Moyens humains

Formateur qualifié, professionnel de la manutention et du levage en entreprise.

ÉVALUATION

> Les évaluations des acquis théoriques et pratiques de la conduite de l'équipement de travail sont réalisées en fin de formation sur la base de QCM et d'exercices en situation de travail.

- Un avis préparatoire à l'autorisation de conduite visé par l'animateur est transmis à l'employeur sur la base de l'évaluation des acquis des stagiaires.

- Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation.

> Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

CONTENU

THEORIE

- > Réglementation et textes en vigueur
- > Rôle et responsabilités au poste de travail
- > Technologie élémentaire des palans ou petits équipements de travail servant au levage
- > Technologie élémentaire des appareils et accessoires
- > Méthodologie de levage et adéquation
- > L'élingage des charges et règles d'élingage
- > Consignes de sécurité lors de l'utilisation
- > Gestes de commandement lors d'opération sans visibilité

PRATIQUE

> **Chaque stagiaire effectuera des exercices pratiques**

Examen d'adéquation • Contrôle visuel de l'état de l'équipement • Mise en place du balisage • Réalisation de manœuvres de prise et de dépose de charge • Tâches réalisées en fin de poste

Chaque stagiaire doit être pourvu des équipements de protection individuelle ; faute de quoi, il ne pourra ni réaliser les exercices pratiques, ni être évalué.

MODALITÉS

Durée : 1 à 3 jours (variable selon les équipements de l'entreprise).

Prix : nous consulter.