

F1301 - Conduite de grue

Appellations

- Conducteur / Conductrice de grue
- Conducteur / Conductrice de grue à benne
- Conducteur / Conductrice de grue à tour
- Conducteur / Conductrice de grue d'armement
- Conducteur / Conductrice de grue de cale
- Conducteur / Conductrice de grue marteau
- Conducteur / Conductrice de grue pylône
- Conducteur / Conductrice de grue sapine
- Conducteur / Conductrice de grue sur rails
- Conducteur grutier / Conductrice grutière
- Grutier / Grutière
- Grutier élingueur / Grutière élingueuse
- Grutier pontier / Grutière pontière

Définition

Approvisionne et alimente en matériels et matériaux au moyen d'une grue les différents corps de métiers intervenant sur un site (chantier, portuaire, naval) selon les règles de sécurité.

Accès à l'emploi métier

Cet emploi/métier est accessible avec un CAP/BEP en conduite de grues.

Il est également accessible avec une expérience professionnelle dans ce secteur, sans diplôme particulier.

Un Certificat d'Aptitude à la Conduite En Sécurité -CACES- conditionné par une aptitude médicale à renouveler périodiquement est requis.

Conditions d'exercice de l'activité

L'activité de cet emploi/métier s'exerce sur les chantiers au sein d'entreprises du Bâtiment et des Travaux Publics -BTP-, du génie civil, des sites portuaires, chantiers navals. Elle peut impliquer des déplacements sur les chantiers et un éloignement du domicile de plusieurs jours.

Elle peut s'exercer les fins de semaine, jours fériés, de nuit et être soumise à des astreintes.

Elle s'effectue à l'intérieur d'une cabine dont l'accès est en très grande hauteur, à proximité du vide.

Le port d'équipements de protection (casque de chantier, gants, ...) est requis.

Compétences de base

Savoir-faire

- Contrôler l'état du matériel
- Réaliser les opérations de déblocage, stabilisation sur un engin de levage
- Manoeuvrer une grue de chantier
- Mettre une grue de chantier en état de fonctionnement

Savoirs

- Procédures d'entretien de grues
- Guidage d'engins de chantier
- Modalités de stockage
- Mécanique
- Règles et consignes de sécurité

Compétences de base

Savoir-faire	Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Positionner le moufle d'une grue <input type="checkbox"/> Élinguer une charge <input type="checkbox"/> Lever des charges <input type="checkbox"/> Distribuer des charges <input type="checkbox"/> Contrôler l'état de fonctionnement de l'engin <input type="checkbox"/> Détecter un dysfonctionnement <input type="checkbox"/> Manoeuvrer une grue en configuration hors service <input type="checkbox"/> Réaliser les opérations de sécurisation de fin de poste 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Pneumatique <input type="checkbox"/> Techniques d'élingage

Compétences spécifiques

Savoir-faire	Savoirs
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Utiliser un engin nécessitant une habilitation 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Grues à tour (CACES R 377) à montage automatisé (GMA) ou à montage par élément (GME) <input type="checkbox"/> Grue à treillis sur porteur, grue à treillis automotrice (CACES R 383-1A) <input type="checkbox"/> Grue télescopique sur porteur, grue télescopique automotrice (CACES R 383-1B) <input type="checkbox"/> Grue à treillis sur chenilles (CACES R 383-2A) <input type="checkbox"/> Grue télescopique sur chenilles (CACES R 383-2B) <input type="checkbox"/> Grue à treillis sur rails (CACES R 383-2C)
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Participer au réglage d'une grue de chantier <input type="checkbox"/> Participer au montage d'une grue de chantier 	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Lever des charges sans visibilité <input type="checkbox"/> Distribuer des charges sans visibilité 	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sortir et mettre à l'eau des bateaux de faible tonnage (<10T) 	
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Décharger des marchandises, des produits <input type="checkbox"/> Charger des marchandises, des produits 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Manutention portuaire

Environnements de travail

Structures	Secteurs	Conditions
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Site portuaire <input type="checkbox"/> Société de services 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Activités maritimes spécialisées (recherche, avitaillement off shore,...) <input type="checkbox"/> Armée <input type="checkbox"/> Bâtiment et Travaux Publics -BTP- <input type="checkbox"/> Construction navale <input type="checkbox"/> Démolition <input type="checkbox"/> Energie, nucléaire, fluide <input type="checkbox"/> Génie militaire 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> En grande hauteur

Mobilité professionnelle

Emplois / Métiers proches

Fiche ROME	Fiches ROME proches
F1301 - Conduite de grue <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations 	F1302 - Conduite d'engins de terrassement et de carrière <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations
F1301 - Conduite de grue <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations 	N1104 - Manoeuvre et conduite d'engins lourds de manutention <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations

Emplois / Métiers envisageables si évolution

Fiche ROME	Fiches ROME envisageables si évolution
F1301 - Conduite de grue <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations 	A1101 - Conduite d'engins agricoles et forestiers <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Toutes les appellations