

HYDROCURAGE

HYDRO

L'employeur est tenu par la loi de prendre toutes les mesures nécessaires pour assurer la sécurité et protéger la santé physique et mentale de ses salariés (article L. 4121-1 du code du travail).

Présentiel - Sychrone

Un salarié conscient des risques et des moyens de prévention mis à sa disposition par son employeur est un facteur de réduction des accidents du travail.

Objectifs

- Connaître les différentes pompes à vide
- Connaître les différentes pompes HP
- Connaître les principes de fonctionnement de l'hydrocureur
- Entretien du matériel
- Choisir correctement l'outillage de curage adapté à la pompe HP

Public Visé

Toute personne utilisant un camion Hydrocureur chauffeur et opérateur ou chef de bord

Pré Requis

Etre agé de 18 ans

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaître les risques liés à la haute pression
Savoir utiliser les moyens de prévention associés
Travailler en sécurité
Etre capable de bien réagir en cas d'accident

Parcours pédagogique

THEORIE

Premier jour

Consignes de sécurité relatives à l'utilisation du vide Pompage
Rappel physique
Les combinés hydrocureurs
Les entraînements mécaniques
Graissage- préconisation des huiles hydrauliques
Pompe à palette-pompe anneau liquide - pompe à piston rotatif Circuit de vide-pressure
Cloison déplaçable
Risque pompage
Balisage chantier mobile

Deuxième jour

Différents types de pompe haute pression et les circuits HP Pression / débit- perte de charge
Choix des têtes de curage
Précaution contre le gel
Risque HP
Mode opératoire HP

PRATIQUE

- Mise en situation des stagiaires
- Analyse et action correctrice

Conclusion

- Remise du mémo, évaluation à chaud, débriefing final et questions diverses
- Attestation fin de formation

Méthodes pédagogiques

- Méthode active et participative privilégiant la pratique :
Les stagiaires doivent apporter leurs EPI (casque avec jugulaire, lunettes de sécurité, chaussures de sécurité, gants adaptés à la tâche, combinaison à manches longues PROPRE, gilet de haute visibilité).
Sur place, se trouvent des éléments de balisage.

Moyens pédagogiques :

- Balisage
- Mémo
- Vidéo projecteur avec module Powerpoint et films vidéo
- Revue de presse accessible via un DRIVE à disposition

Exposés interactifs, démonstrations par le formateur, mise en situation pratique, exercice sur site

Qualification Intervenant-e-s

1 formateur spécialisé en Hydrocurage

Méthodes et modalités d'évaluation

Questionnaire des besoins et positionnement de l'apprenant / Atelier pratique en situation réelle + exercices applicatifs / QCM pour évaluation des acquis / évaluation de satisfaction à chaud / Evaluation à froid pour vérifier les compétences de l'apprenant

Modalités d'accessibilité handicap

Etablissement de 5ème catégorie répondant à la politique 'Accessibilité Handicap' + Adaptation des moyens aux personnes en situation de handicap



Durée

14.00 Heures

2

Jours

Effectif

De 2 à 8 Personnes



Contactez-nous !

Sophie RENAUD
Responsable pédagogique

Tél. : 0344650800
Mail : contact@gesfor.fr