

Complément à l'Utilisation d'Accessoires

Tout Engin

Équipement de travail

Compétences visées

. Sensibiliser les personnels à la conduite d'équipement de travail en sécurité en application des recommandations de la CNAMTS

Objectifs

Rendre le stagiaire capable de :

- **Identifier** les risques liés à l'utilisation d'un Engin
- **Conduire** un engin en appliquant les règles de sécurité

Programme

1. Rappel Théorie – Commune à tous les engins (1/3)
 - La réglementation en vigueur
 - Savoir analyser les risques
 - Les responsabilités
 - Règles de conduite en sécurité
 - Prescriptions et interdictions
 - Prise et fin de poste
 - Technologie
 - Spécificité du (des) accessoire(s) concerné(s)
2. Pratique – Selon le type d'accessoire (2/3)
 - Découverte et prise en main
 - Manœuvres de précisions et de maniabilité
 - Utilisation en situation de travail

Évaluation

. L'évaluation des stagiaires s'effectue par une évaluation tout au long de la formation

Durée : 0,5 à 1 jour avec Évaluation

Maintien des acquis : préconisé 5 ans

Effectif par session : Maxi 6

Moyens

- Matériel de l'entreprise
- Divers matériaux...

Public Concerné

. Tout personnel devant conduire un Engin de chantier

Prérequis

- . Être déclaré apte à la conduite d'engins par le médecin du travail
- . Savoir lire, écrire, et parler la langue française
- . Être en possession d'une attestation de compétence à la conduite d'engin

Règlementation

- . Décret du 2 Décembre 1998
- . Recommandation CNAMTS

Tarifs

. Nous consulter

Commentaires

. La durée varie selon le nombre d'accessoires demandés et le niveau des stagiaires

. Formation adaptée à l'établissement

. Intervenant membre du réseau prévention, spécialisé en Prévention des Risques Professionnels, Santé Sécurité au Travail, notamment la conduite et l'utilisation des équipements de travail