

PRÉPARATION À L'HABILITATION MÉCANIQUE (M2/MR)



PRÉSENTIEL

www.fore.fr

INTRA entreprise :
1 950€ HT/groupe

INTER entreprise :
490€ HT/personne

DURÉE : 14H

CONTACT

FORE ENTREPRISE

Moudong Sud
97122 Baie-Mahault

0590 38 00 40

fore.entreprise@fore.fr

www.fore.fr/entreprise



PUBLIC

Toute personne réalisant des travaux d'ordre non mécanique à proximité d'ouvrages susceptibles d'être mis en mouvement et présentant des risques mécaniques ou thermodynamiques.

PRE-REQUIS

Aucun



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

- Appréhender la réglementation du travail
- Identifier les risques d'origine mécanique
- Identifier les autres types de risque engendrer par les machines
- Cerner les différents moyens de prévention
- Réaliser les travaux à effectuer en sécurité
- Maîtriser la conduite à tenir en cas d'incident



CONTENU ET THÈMES ABORDÉS

Appréhender la réglementation du travail

- Réglementation
- Accidents de travail dus aux machines (statistiques)
- Appréciation des risques et exemples d'accidents
- Signalisation de sécurité
- Obligations de l'employeur en matière de sécurité et les responsabilités du salarié

Définir le rôle des acteurs

- Posséder un badge
- Les entreprises extérieures
- Définition d'un chantier
- Chargé d'exploitation
- Chargé de consignation
- Chargé de travaux
- Chargé d'interventions immédiates
- Assistant chargé de travaux
- Surveillant de sécurité

Maîtriser la mise sous régime

- Différentes mises sous régime
- Prescriptions générales
- Contrôles
- Fiche d'ouverture de chantier

Circuler en entreprise

- Travaux en hauteur
- Travaux en milieu électriquement très conducteur
- Travaux en atmosphère chaude
- Travaux en milieu bruyant
- Travaux au bord de l'eau
- Travaux en atmosphère poussiéreuse
- Gaz inertes
- Incendie, Explosion, Feu et travaux à chaud
- Manutention mécanique de charges
- Manutention manuelle de charges
- Produits dangereux
- Gaz comprimés ou liquéfiés
- Machines-outils et outillages
- Travaux en capacités
- Ouvrages électriques
- Rayonnement ionisants et non ionisants
- Désordre



METHODES & OUTILS PEDAGOGIQUES :

Alternance d'apports théoriques et de travaux pratiques mettant en oeuvre les prescriptions de sécurité. Documentation fournie aux stagiaires. Méthode interactive s'appuyant sur des expériences vécues.

EVALUATION :

Diagnostic : QUIZZ
Un contrôle théorique sous forme de questionnaire suivi d'un contrôle de mise en pratique. Une évaluation formative est effectuée par le formateur tout au long du stage. Une évaluation de la qualité permettant d'exprimer leur ressenti vis-à-vis de la formation.

VALIDATION :

Attestation de formation.
Avis de niveau d'habilitation.