

## Public et prérequis

- Personnel travaillant à proximité de dispositifs mécaniques ou thermodynamiques.
- Chargé de travaux ou d'interventions sur des ouvrages présentant des risques mécaniques.

Aucun

## Les objectifs

- Reconnaître les risques d'ordre mécanique et savoir s'en protéger
- Apprendre le processus d'analyse des risques mécaniques
- Respecter et faire respecter les consignes de sécurité de l'entreprise
- Réaliser les travaux à effectuer en sécurité

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Applications pratiques sur site
- Des exercices ponctuent le cheminement de la formation.

L'AFPI acm Formation atteste que nos formateurs disposent d'un parcours professionnel significatif en lien avec l'action de formation et de compétences pédagogiques leur permettant de dispenser ce programme.

## Programme

- Généralités concernant l'application de l'habilitation mécanique
- Les statistiques d'accidents
- Les définitions
- Approche comportementale de sécurité au travail pour faire face aux accidents
- Les causes profondes comportementales des accidents du travail
- Le comportement face aux situations dangereuses
- Définition des risques associés à l'activité mécanique et aux machines
- L'analyse des risques
- Les risques d'origine mécanique
- Matrice d'évaluation des risques
- La démarche prévention des risques
- Le rôle des différents acteurs
- Méthode de consignation et d'intervention en l'absence d'énergie, au voisinage d'une machine en fonctionnement.
- Les premiers secours
- Spécificités par niveau d'habilitation mécanique"

*MO, M1: destinés aux opérationnels d'opérations mécaniques*

*M2: destinés aux chargés de travaux mécaniques*

*MR: destinés aux chargés du dépannage mécanique*

*MC: destinés aux chargés de consignation mécanique*

### CENTRES DE FORMATION

**Lille, Boulogne, Hénin-Beaumont, Valenciennes, Maubeuge, Cambrai, St-Omer, Calais, Béthune**

### DURÉE DE LA FORMATION

**2 jours**

### ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + afpi

- 1300 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 750 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

### 10 CENTRES

dans le Nord Pas-de-Calais situés au coeur des bassins industriels et d'emploi

## Modalité d'évaluation

- Contrôle des acquis en fin de formation
- Attestation
- Avis d'habilitation.

## Suivi de la formation

Le suivi de l'exécution de l'action se fait par :

- L'émargement de feuilles de présence par chaque stagiaire.
- Fiche d'évaluation de stage

## Version documentaire

PR5/ENR/01 V.3