

HABILITATION AUX RISQUES MECANIKES M0 ET/OU M1**OBJECTIFS**

Permettre aux participants de :

- apprécier les dangers mécaniques,
- mettre en œuvre les moyens pour éviter les incidents et accidents,
- reconnaître les différents appareillages
- exécuter en sécurité des opérations sur les installations et équipements mécaniques, en appliquant les prescriptions EDF.

PUBLIC

Toute personne intervenant à proximité d'ouvrages présentant des risques mécaniques ou thermodynamiques.

Les accès à nos centres sont adaptés aux personnes présentant des situations de handicap

PRÉREQUIS

Pas de prérequis

Il est préconisé de maîtriser le français, à préciser lors de l'inscription

QUALITÉS DE L'INTERVENANT

Formateur en prévention des risques professionnels

MÉTHODES MOBILISÉES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Retours d'expériences du formateur.

Tour de table, échange des expériences vécues par les participants, les acquis théoriques sont évalués en fin de formation.

Le stage est évalué par les participants.

MOYENS PÉDAGOGIQUES & SUPPORTS

Vidéoprojecteur, support de cours pour les participants, etc...

SUIVI

Assistance téléphonique pour l'employeur, les participants sur les sujets relatifs à la formation.

VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de fin de formation professionnelle.

DURÉE

½ jour – 4 heures

TARIF ET DÉLAI D'ACCÈS

Demandez-nous notre grille tarifaire ainsi que nos dates de formation

info@prematech-formation.fr

Nous sommes à votre écoute pour toute demande d'accessibilité spécifique pour participer à la formation.

PROGRAMME**1 – LES CAPACITES**

1. Définition
2. Risques
3. Interdictions et prescriptions
4. Les accumulateurs de poussières

2 – OUVRAGES VEHICULANT DES FLUIDES CHAUDS ET DES FLUIDES SOUS PRESSION

1. Définition
2. Risques
3. Prescriptions

3 – MACHINES A L'ARRET OU EN MOUVEMENT

1. Définition
2. Risques
3. Interdictions et prescriptions

4 – CHAMBRES DE COMBUSTIONS, CIGUIES DES FUMÉES ET D'ÉVACUATION DES CENDRES

1. Définition
2. Risques
3. Interdictions et prescriptions