

FORMATION E-LEARNING M0

RÉFÉRENCE: EL-MEC004 - V2025



FORMATION HABILITATION MÉCANIQUE

E-LEARNING



Qualiopi
processus certifié

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION



Public et prérequis :

Formation ouverte à tous publics.
Compréhension de la langue française.

Durée de la formation estimée :

2 heures

Accès individuel valable 1 mois.

Matériel nécessaire :

Ordinateur PC MAC, tablette, Android.
Avoir une connexion internet.

Accessibilité :

Formation en ligne accessible au PMR.
Audiodescription et sous titrage non disponible

Assistance technique :

Par mail à :

Support-elearning@groupe-acn.fr

Par téléphone au :

01.85.76.70.06

Evaluation :

Questionnaire de validation et exercices

Supports multimédias : images, vidéos, animations, audio, sites web...

Supports pédagogiques :

Accès au cours en ligne.

Livret de fin de formation.



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

1. Connaître les risques mécaniques et thermodynamiques en milieu industriel.
2. Connaître la réglementation vis-à-vis du risque mécanique.
3. Connaître et appliquer les mesures de prévention du risque.
4. Permettre à l'employeur la délivrance d'une habilitation mécanique M0.



PROGRAMME

- Chiffres sur la sinistralité en France.
- Réglementation en vigueur, DUERP et RPP.
- Acteurs de la prévention des risques.
- Processus d'apparition d'un accident du travail et/ou d'une maladie professionnelle.
- Principes généraux de la prévention.
- Risques mécaniques
- Risques énergétiques.
- Risques thermodynamiques.
- Autres risques.
- Titre d'habilitation et autorisation.
- Hiérarchisation des acteurs.
- Moyens de protection.
- Moyens de prévention
- Consignation.
- Signalisation de sécurité.
- Que faire en cas d'accident ?
- Que faire en cas de départ de feu ?

