

## Public Visé

Toute personne appelée, dans l'exercice de sa profession, à vérifier l'état de conservation des appareils de levage et des accessoires de manutention.

## Pré Requis

Il n'y a pas de prérequis pour cette formation.  
Toutefois, pour offrir les meilleures conditions de réussite, nous préconisons de savoir lire, écrire et parler la langue française.

**Pour rappel :**

## Les + métier

Remplir pour les techniciens de maintenance les obligations réglementaire concernant les apparaux de levage prévu au contrat (arrêté R4323-23)

## Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Etre capable de faire les visites générales périodiques dans les règles

## Méthodes pédagogiques

Formation en salle (exposés, question et exercices), sur appareils et accessoires concernés.

### MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Demander un devis par téléphone : 04.72.79.05.82 ;  
par mail : [adv@alyence-groupe.com](mailto:adv@alyence-groupe.com) ;  
ou sur notre site internet [www.alyence.com](http://www.alyence.com).

L'accès en formation se fait dès la contractualisation et selon disponibilités.

## Parcours pédagogique

### Théorie :

- Aspects juridiques de la prévention des accidents du travail
- Réglementation applicable aux vérifications périodiques
- Rappels techniques (mécanique - hydraulique)
- Technologies des câbles, chaînes et accessoires
- Technologies et méthodologies de vérifications périodiques

### Pratique :

- Contrôle périodique (contrôle de l'appareil, essais de charge, utilisation des documents et du matériel de contrôle).
- La pratique et les techniques de contrôle (calculer des charges d'essai, données juridiques...)

## Méthodes et modalités d'évaluation

- Formation en présentiel.
- Evaluation formative (lors de la partie pratique) basée sur des mises en situation tout au long de la formation.
- Délivrance d'une attestation de fin de formation et d'un certificat de réalisation.
- Évaluation à chaud pour mesurer la satisfaction stagiaire.
- Évaluation à froid 10 jours après la formation.

## Modalités d'accessibilité handicap

Pour les personnes en situation de handicap, un accompagnement spécifique peut être envisagé afin de faciliter le parcours.



### Durée

**28.00** Heures

**4**

Jours

### Effectif

De 3 à 6 Personnes