

# Vérifier les équipements de protection individuelles

## Public Concerné

Toute personne de l'entreprise amenée à vérifier l'état de conservation du matériel des EPI

## Pré Requis

Savoir lire et écrire français

## Objectifs

Devenir contrôleur interne VGP - EPI - Matériel de levage  
Vérifier l'état de conservation des Equipements de Protection Individuelles (EPI) contre les chutes de hauteur  
Etablir et rédiger un rapport de vérification  
Suivre le matériel

## Parcours pédagogique

### Partie théorique formation vérification des EPI en hauteur

Appréhender les textes réglementaires européens et nationaux propres à la vérification des équipements de protection  
Définir les objectifs de contrôle d'un EPI  
Retour sur la définition d'un EPI : Présentation des EPI contre les chutes de hauteur  
Identifier les normes selon le matériel vérifié  
La caractéristique technique des EPI contre les chutes (harnais)  
Savoir assurer un entretien, stocker et suivre des EPI  
Compléter le registre de sécurité

### Partie pratique formation vérification des EPI contre les chutes de hauteur

Assimiler les différents points et méthodes de contrôle selon les équipements et matériels utilisés  
Atelier pratique de vérification des EPI avec fiches de contrôle et tableau de vérification  
Appréhender les aides techniques au contrôle

## Méthodes et moyens pédagogiques

Théorie  
Pratique : cas pratique avec votre matériel

## Objectifs Pédagogiques

Devenir contrôleur interne VGP - EPI - Matériel de levage  
Vérifier l'état de conservation des Equipements de Protection Individuelles (EPI) contre les chutes de hauteur  
Etablir et rédiger un rapport de vérification  
Suivre le matériel

## Méthodes et modalités d'évaluation

Evaluation des acquis en fin de formation  
Délivrance d'une attestation de fin de formation conformément à la réglementation de la FPC

## Durée

**7.00** Heures

## Effectif

**1** Jour

De 1 à 5 Personnes