

Formation vérification des équipements de protection

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