

Public Concerné

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

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

Pré Requis

Savoir lire et écrire français

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

1 Jour

Effectif

De 1 à 5 Personnes