

PRÉ-REQUIS

aucun.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Apport théorique par présentation animée. Support de cours.

DURÉE / LIEU

1 jour / 7 heures
AMG Informatique

OBJECTIFS ET PUBLIC CONCERNÉ

Apprendre à identifier les risques présents dans son environnement de travail et les décrire. Cette formation doit permettre aux stagiaires (responsables) de réaliser l'évaluation des risques de leurs secteurs respectifs. Cette formation s'adresse à des responsables et techniciens environnement, sécurité et qualité.

ÉVALUATION DES ACQUIS

Exercices et travaux pratiques applicatifs.
Exercices de validation des connaissances.

PROGRAMME

1 - INTRODUCTION

Les statistiques des accidents du travail. Coût AT/MP
Obligations d'une évaluation des risques

2 - LA DEFINITION DU RISQUE

Situation dans laquelle un enjeu (ce que l'on veut protéger) est mis en présence d'un aléa (danger potentiel)

3 - VULNERABILITE DU CORPS HUMAIN

Mécanique (chocs, éléments tranchants)
Thermique (seuil des effets irréversibles)

4 - PRESENTATION DE DIFFERENTS TYPES DE RISQUES COURANTS

Les risques chimiques
Les risques liés à la circulation dans l'entreprise
Les risques électriques
Les risques liés à la manutention manuelle
Les risques liés aux équipements de travail

5 - LE RISQUE EN SITUATION NORMALE/ANORMALE

Importance des phases de travail (production, réglage, maintenance, nettoyage) dans la définition du risque

6 - IMPORTANCE DE PRENDRE EN COMPTE LES ALEAS PREVISIBLES

Les fluctuations liées à la production, l'approvisionnement

7 - METHODOLOGIE D'IDENTIFICATION DES RISQUES : EVRP

Identifier les dangers auxquels sont exposés les salariés (produits chimiques, machines, phase de travail)
Identifier les risques liés à ces dangers (risques de brûlures, coupures/ aux mains, aux yeux)
Identifier les métiers de l'entreprise et les rassembler par unité de travail présentant des risques semblables

8 - LE DOCUMENT UNIQUE

Le document unique : comment le formuler efficacement
Modalités de mise en forme et de mises à jour