

# FORMATIONS SÉCURITÉ

# **FORMATION**EVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS

#### ✓ OBJECTIF

Cette formation a pour but de fournir aux participants les connaissances et les compétences nécessaires pour évaluer et gérer efficacement les risques professionnels.

Ils apprendront comment identifier les risques, comment les évaluer en utilisant des méthodes de cotation, et comment mettre en place des plans d'action pour améliorer la maîtrise des risques.

#### DESCRIPTION

Durant ces deux jours de formation, les participants seront initiés à la réglementation du Document Unique d'Evaluation des Risques Professionnels (DUERP) et à la méthodologie d'identification et de cotation des risques.

Ils apprendront également comment distinguer le risque brut du risque résiduel, comment identifier les éléments de maîtrise existants et comment élaborer un plan d'action pour améliorer cette maîtrise.

Enfin, la formation couvrira la rédaction d'un cahier des charges pour le développement d'un outil informatique propre au site.

## PUBLIC & PRÉREQUIS

Cette formation est destinée aux responsables de la santé et de la sécurité en entreprise, aux directeurs de site et aux personnes en charge de la sécurité. Les débutants sont acceptés et la taille du groupe est limitée à 6 personnes maximum.



#### **PROGRAMME:**

- Réunion d'ouverture
- Présentation du DUERP et de la réglementation
- Explication de la cotation : fréquence / gravité / maitrise
- Méthode d'identification des risques : support terrain
- Renseignement des risques dans l'outil
- Distinction risque brut / risque résiduel
- Les éléments de maitrise existants
- Mise en place d'un plan d'action pour améliorer la maitrise
- Rédaction d'un cahier des charges pour développement informatique d'un outil propre au site
- Réunion de clôture : bilan, questions et expression des besoins futurs



#### **RECONNAISSANCE**

Certificat de réussite



### **DURÉE**

2 jours



#### **LANGUES**

Anglais, Français



#### LIEU

Intra-entreprise



#### **PARTICIPANTS**

6 personnes maximum.

