# **Evaluation des risques**

295

Durée: 3 jours.

**Public:** 

Ingénieur chargé des questions de sécurité ou de la maîtrise des risques liées à l'exploitation d'installations dangereuses, responsable Qualité Hygiène Sécurité et Environnement des installations à risques, acteur chargé de réaliser des audits, des analyses d'incidents ou de gérer des modifications sur ces installations, encadrement intermédiaire et opérationnel.

Derniere MAJ: Avril 2024

### Objectifs:

Intégrer les Facteurs Organisationnels et Humains (FOH) de la sécurité dans l'évaluation et la gestion des risques. Détecter les situations justifiant une attention particulière aux FOH, identifier des pistes d'analyse et d'action adaptées au contexte, actualiser ainsi le Document Unique de Prévention.

# Pré-requis :

Etre sur un poste nécessitant d'évaluer les risques liés à son activité. Connaître son secteur d'activité.

#### Méthodes :

Retours d'expériences et études de cas et exercices.

### **Evaluation:**

L?évaluation des acquis se fait tout au long de la session au travers des multiples exercices, mise en situation et étude de cas à réaliser. Le formateur remet en fin de formation une attestation avec les Dejracife MAQUISAvril 2024 ou non par le stagiaire.

# L'évaluation des risques

Les points clés du document unique Les dernières évolutions législatives liées à l'évaluation des risques Enjeux civil et pénal de l'évaluation des risques

## Processus d'évaluation des risques professionnels

Détermination d'une méthodologie Le choix du support L'utilisation des connaissances internes et de l'expérience Les différentes étapes de la démarche

## Identification et prévention des risques

Bien mener l'identification : approche par l'activité, approche par les dangers

Détecter l'ensemble des risques dans l'entreprise et pour chaque risque : construire une check-list des causes concrètes pouvant provoquer ce risque, les conséquences sur la santé, les moyens de prévention possibles

## De l'identification à l'évaluation des risques

Mise en oeuvre de méthodes d'évaluation
Prise en compte desévaluations réglementées (mesures)
Introduction à l'approche facteurs humains de la sécurité des systèmes complexes
Prise en compte des FOH dans l'évaluation des événements initiateurs
Intégration des FOH dans les analyses d'incidents

Prise en compte des FOH dans les audits et visites de terrain

# Exploiter et transcrire les résultats

Interprétation & utilisation des résultats Construction d'un programme d'action concerté La mise à jour du document unique

