

### Durée

3 jours – 21 heures

### Tarif

1230 € HT

### Objectifs

Comprendre les obligations légales.

Savoir mettre en œuvre les étapes de la construction de son DUERP : recenser, évaluer et hiérarchiser les risques; définir les mesures de prévention.

Enrichir ses connaissances pour mieux évaluer les risques.

Savoir utiliser différents outils d'évaluation des risques professionnels.

### Public

Toute personne en charge de piloter l'évaluation des risques professionnels et la mise à jour du DUERP.

### Prérequis

Aucun

### Effectif

3 à 8 personnes

### Méthodes et moyens pédagogiques

Alternance de théories et de mises en situation individuelles ou en groupe pour chaque étape clé de la réalisation du DUERP.

Exercices et études de cas adaptés aux secteurs professionnels : fiches pratiques et films.

Utilisation d'un logiciel HSE.

Remise d'un support de cours et d'un kit du stagiaire: fichiers opérationnels réutilisables.

### Suivi et évaluation des acquis

Contrôle continu des connaissances et des acquis de la formation.

Attestation des acquis de formation.

### Lieux et dates

Voir catalogue

### Pour aller plus loin

Nous contacter pour définir un parcours de compétences adapté à vos besoins.

**Formation intra-entreprise : nous contacter.**

## Contenu

### 1 - APPRÉHENDER LES EXIGENCES

#### ➤ Rappel des enjeux de la SST

#### ➤ Obligations réglementaires et responsabilités

#### ➤ Exigences des Systèmes de Management SST

### 2 - METTRE EN ŒUVRE LES ÉTAPES DU DUERP

#### ➤ Préparer l'évaluation des risques

- Procédure, objectifs, moyens.

- Unités de Travail (UT) : principes et exercice.

#### ➤ Recenser les risques dans chaque UT

- Définitions, dangers/risques, familles de risque.

- Outils pour le recueil des risques.

- Prise en compte des activités réelles et des modes dégradés.

- Exercice : identification dangers et risques.

#### ➤ Évaluer et hiérarchiser les risques

- Différentes méthodes.

- Exercice : cotation des risques.

#### ➤ Mettre en place le plan d'action de prévention des risques

- Principes de prévention.

- Hiérarchisation des actions et construction du plan d'action.

- Exercice : mesures de prévention des risques.

#### ➤ Créer les annexes et réévaluer les risques

- Structure du DUERP.

- Annexes : outils, pénibilité, ...

#### ➤ Étude de cas

- A partir de situations filmées : UT, dangers, risques, actions, insertion dans le DUERP.

### 3 - CRÉER SA BASE DE DONNÉES TECHNIQUE

#### ➤ Fiches par famille de risque

- Base de données INRS.

- Évaluations particulières : RPS, TMS, pénibilité.

#### ➤ Cas d'étude à partir de situations filmées

- Identifier les risques à partir des fiches par famille de risque.

### 4 - AUTOMATISER LES ÉVALUATIONS DES RISQUES ET LA MISE À JOUR DU DUERP

#### ➤ Les outils existants

- Grilles manuelles, tableurs, logiciels : exemples.

- Échange de pratiques et comparaisons.

#### ➤ Cas d'étude à partir de situations filmées

- Évaluation des risques sur un tableur.

- Évaluation des risques sur un logiciel.

Réf. : SFPL01-03 - Rév. Sept 2016