

**NOUVEAUTE**

DANGERS ET RISQUES (CHIMIQUES, LÉGIONELLE...) - COMMENT CONSTRUIRE VOTRE ÉVALUATION DE RISQUES

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Identifier les dangers et les caractériser
- Apprécier les expositions dans un cadre environnemental déterminé
- Analyser un risque, pour mettre en place des actions de prévention
- Rédiger des fiches de postes, des plans de prévention et le document unique.

CONTENU

Introduction

Notion de risque

Outils existants et sources d'informations (Guides, formations, sources documentaires)

Approche d'évaluation

Définition du cadre et de l'environnement

Identifier les dangers - Référentiel

Apprécier les expositions brutes et protégées

Dangers vs Expositions : apprécier son environnement et les conditions du risque, exemple de la toxicité.

Estimation des scénarii de risque et occurrence potentielle

Exemple de construction d'outil : Evaluation du risque légionelle

Documents, guides

Outil d'évaluation

Exemple de construction d'outil : Evaluation des risques aux laboratoires

Documents, guides

Outil d'évaluation

Application pratique par les stagiaires : construction d'un outil (travail de groupe sur la base de cas proposé par les stagiaires *)

Restitution du travail de groupe

Conclusions

Toutes les notions théoriques sont apportées au travers de 2 applications : l'une basée sur l'évaluation des risques dans un laboratoire et l'autre basé sur une évaluation du risque légionelle.

Puis les stagiaires seront amenées à réaliser leur propre étude de cas en petit groupe. Ils sont donc invités à amener toutes les informations utiles pour pouvoir traiter le cas qu'ils proposeront. Selon l'effectif les groupes de travail seront de 3 à 5 stagiaires et plusieurs exemples pourraient être traités

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Alternance d'apports théoriques et d'études de cas

ÉVALUATION ET RÉSULTATS

Évaluation des acquis de la formation

Evaluation des acquis des apprenants par auto-examen

Évaluation de la formation

Evaluation du ressenti des participants en fin de formation (Niveau 1 KIRKPATRICK)

PUBLIC

Responsables de sites, de services, de laboratoires, responsables QHSE. Personnes en charge d'évaluation de risque

PRÉREQUIS

- Aucun

SESSIONS

Lyon : Du 02/06/20 au 03/06/20

Lyon : Du 05/11/20 au 06/11/20

DURÉE

2 jours (14 heures)

FRAIS INDIVIDUELS

Frais pédagogiques : 1255 € H.T.

repas inclus

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Experts du domaine

PARTENAIRES



RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Tel : +33(0) 4 72 43 83 93

Fax : +33 (0)4 72 44 34 24

mail : formation@insavalor.fr

Préinscription sur formation.insavalor.fr

Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique d'accompagnement : nous contacter à l'inscription