



EXPERT | Evaluation du risque chimique Bilan et perspectives

FICHE PROGRAMME FORMATION

Durée : 1 jour / 7 heures

Mixte : 7 h soit 3,5h en eLearning puis 3,5h en présentiel

PUBLIC :

Spécialiste Hygiène du Travail, Service HSE, Préventeurs d'entreprise

OBJECTIFS :

- S'approprier une démarche structurée
- Savoir évaluer de façon méthodique et adaptée à la situation
- Saisir les points clés de la méthodologie de l'évaluation qualitative, utiliser les méthodes qualitatives et être capable de critiquer les résultats
- Proposer un plan d'échantillonnage
- Inclure la notion de variabilité
- Interpréter les statistiques des données
- Savoir exploiter et expliquer un diagnostic de dépassement
- Comprendre le concept de modélisation / Utiliser de façon concrète la modélisation / Être capable de critiquer les résultats
- Découvrir les notions de statistiques bayésiennes et envisager leur utilisation dans le domaine de l'hygiène industrielle
- Découvrir la modélisation statistique et envisager son utilisation dans le domaine de l'hygiène industrielle

PRÉREQUIS :

Aucun prérequis.

PÉDAGOGIE & EVALUATION :

- Méthodes et outils adaptés à la modalité pédagogique : exposés dynamiques, échanges de pratiques, quiz, exercices, activités interactives, études de cas, ...
- Un QUIZ de validation des acquis de connaissances en ligne est réalisé en fin de formation.

ANIMATEUR :

Équipe Technique et/ou partenaires référencés.

INDICATEURS DE RESULTATS :

- Retrouvez les taux de réussite et de satisfaction de nos formations sur www.upnpro.fr

INFORMATIONS PRATIQUES :

- Pour connaître les délais d'accès, tarifs, accessibilité, contact, CGV, rendez-vous sur www.upnpro.fr

PROGRAMME :

ELEARNING (3,5 H)

PRESENTIEL : HEURES DES CONFERENCES SUSCEPTIBLES D'EVOLUER

10H - 11H30

30 ans de réglementation du Risque Chimique, 10 ans de contrôle VLEP : Rétrospectives et bilan.

Découvrez le contexte réglementaire et les analyses des pratiques sur les précédentes périodes qui ont marqué la filière HSE.

Evaluer l'exposition au Agents Chimiques

L'évaluation ne se résume pas seulement à des mesures. Il faut analyser les bonnes pratiques, la stratégie mise en œuvre, l'utilisation des bases de données, la modélisation physique etc.

Découvrez dans cette conférence toutes les clés pour une évaluation réussie ainsi que la position de la France à l'international sur cette thématique.

14H - 15H

La Data intelligente au cœur des préoccupations : contexte, et tendances

L'ère du digital au cœur de la fonction HSE offre un large champ d'opportunités et de bénéfices. Lors de cette conférence, vous pourrez découvrir les perspectives d'outils, de méthodes et d'organisation que peut procurer le digital aujourd'hui. Un moyen d'optimiser votre façon de travailler tout en gagnant du temps.

15H30 - 16H30

Thématiques émergentes et Innovations autour de la transformation digitale

Informez-vous et formez-vous aux nouvelles thématiques et innovations au sein de la fonction HSE. Restez connecté aux nouvelles pratiques, aux nouvelles innovations dans votre métier.

EVAL_RISQUE_CHIMIQUE_RHSE_MIXTE Rev 00

