

Les bases de l'analyse de données pour la prévention en santé dans les entreprises

PRÉSENTATION

Responsable

William DAB

Publics et conditions d'accès

Cette formation s'adresse à tous les acteurs concernés par les questions de santé dans l'entreprise et tout particulièrement les membres des CHSCT, les IRP, la filière RH, les services HSQE, les services de santé au travail et les IPRP.

Objectifs

On ne peut améliorer que ce que l'on mesure. Cette règle générale s'applique à la prévention en santé, mais elle est rarement appliquée. Pourtant, les entreprises disposent d'importants gisements de données leur permettant de conduire un diagnostic de leur situation sanitaire. L'objectif de cette UE est de faire prendre conscience de ces différentes sources de données au sein de l'entreprise et d'apporter les compétences de base indispensables pour analyser ces données.

Voir aussi les formations en

Sécurité - Conditions de travail - Ergonomie
Statistiques et applications
Gestion des risques du travail

PROGRAMME

Programme

Les questions auxquelles nous allons répondre :

1. Pourquoi a-t-on besoin de données en prévention ?
2. De quelles données dispose-t-on dans les entreprises ?
3. Quelles sont les règles juridiques incontournables ?
4. Comment manier des données chiffrées ?
5. Quels sont les indicateurs utilisables en prévention ?
6. Comment présenter des données ?
7. Comment calculer et comparer des indicateurs ?

8. Comment éviter les grands pièges de l'interprétation des données statistiques ?
 9. Comment prendre en compte le hasard ?
 10. Quelles données pour quels objectifs ?
 11. Analyser les données en routines ou faire une enquête ?
- Quiz, exercices, études de cas (Excel)

INFORMATIONS PRATIQUES

Contact

Chaire Entreprises et santé
Accès 2, 292 rue Saint martin
75003 Paris
Tel :01 53 01 80 62
Hélène Neynaud

Centre(s) d'enseignement

Grand Est

Code Stage : HSE018

Equivalence UE

Les bases de l'analyse de données pour la prévention en santé dans les entreprises