|  |  |
| --- | --- |
|  | **L’évaluation des risques professionnels (EvRP) d’une entreprise agricole** |
|  |  |

##### Public

#### Chef d’entreprise ou salarié des entreprises ressortissantes de la Chambre d’agriculture et de la pêche ayant 1 salarié ou plus

##### Prérequis :

Aucun

##### Objectifs pédagogiques

##### Acquérir les connaissances de base en Santé et Sécurité au Travail (SST). Découvrir et comprendre les enjeux et bénéfices de la prévention des risques. Comprendre les étapes de mise en place de l’évaluation des risques professionnels dans son entreprise et savoir les formaliser. Connaître la méthode d’analyse en cas d’accident.

##### Contenu

* Les bases en prévention
* La problématique des risques en entreprise
* Les conséquences des accidents de travail (AT) et des maladies professionnelles (MP)
* L’intérêt de la prévention des risques professionnels et les règles de mise en œuvre
* Les 9 principes de prévention
* Les exigences réglementaires en matière de prévention des risques
* La réglementation européenne et les sanctions
* La réglementation locale et les sanctions
* Les différentes situations dangereuses en entreprise et les moyens de prévention des risques
* Les 4 phases à appliquer pour mettre en place l’EvRP dans son entreprise
* Préparer : la démarche SST
* Analyser : les risques
* Agir : mettre en place un programme d’actions et le suivre
* Revoir : l’EvRP
* Méthode d’analyse d’accident
* Faits et opinions
* Recherche et examen des faits
* Arbre des causes et mise en ordre des causes par les 5M
* Recherche de solutions
* Les outils associés de prévention des risques
* La communication
* La formation et l’information/réunion
* Les mesures et les contrôles du SST
* Intérêt de la mise en place d’un système de management de la Santé et Sécurité au Travail : OHSAS 18001

Méthode et outils pédagogiques : apports théoriques et mise en pratique des acquis sur cas concrets.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DUREE** | **LIEU** | **COUT** | **DATES / HEURES** | **INTERVENANT** |
| 8 heures | En salle | 25 000 F | A définir | Technicien formateur CAP-NC |
| 4 heures | En exploitation agricole | 15 000 F | A définir | Technicien formateur CAP-NC |