

### ✓ Enjeux :

Avec un Taux de Fréquence de 28 par million d'heures de travail, environ 5% des employés sont arrêtés chaque année suite à un accident du travail. De 1 à 5% des coûts de fonctionnement de l'entreprise sont absorbés par ces accidents.

L'accident de travail est souvent à la fois un drame humain, la source de coûts importants, l'origine de la mise en cause de la responsabilité des dirigeants et une perte d'image.

Le coût direct d'un accident type est estimé à 4 600 €. Le coût d'un accident grave (incapacité permanente de la victime) est de 122 000 € (INRS et CNAM). Les coûts indirects sont de deux à quatre fois plus élevés.

Or, la plupart des accidents sont évitables, à condition que l'approche de cette problématique soit systématique, pluridisciplinaire et implique des experts.

### ✓ Objectifs :

L'objectif est de procéder à :

- L'identification, sur site, des activités et installations de la société et des dangers et risques associés
- La détermination de la réglementation applicable aux activités et installations du site au titre de la santé et sécurité au travail, sur la base de l'enquête de terrain précédente et du document unique
- L'identification des mesures organisationnelles (procédures, consignes, vérifications, formations, etc.) et documents nécessaires et existants
- L'évaluation, sur site, du respect de la réglementation d'après un audit documentaire et de terrain
- La restitution des non-conformités relevées
- L'aide à l'élaboration d'un plan d'actions.



## ✓ Méthode :

Le diagnostic sécurité se décompose en 5 étapes successives :

- Envoi d'un questionnaire préalable et réalisation d'une revue documentaire
- Visite détaillée du site et entretiens avec les personnes en charge des questions hygiène et sécurité :
  - Inventaire des nuisances et des déchets générés : examen des effluents, des rejets gazeux, des déchets banals et dangereux, ainsi que de toute autre nuisance spécifique au(x) process du site
- Analyse des données et rédaction d'un rapport permettant :
  - L'analyse de la situation de l'entreprise par rapport à la réglementation en vigueur et en préparation
  - L'identification des non-conformités réglementaires
  - La préconisations de pistes d'actions, d'orientations, d'actions correctives ou de conseils méthodologiques (un chiffrage des investissements nécessaires et des charges récurrentes est si possible établi)
  - La proposition d'un tableau de bord qui planifie la mise en place des actions proposées en fonction de leur priorité réglementaire et économique.
- Présentation des conclusions à l'entreprise.



## ✓ Avantages :

Le diagnostic hygiène et sécurité permet :

- d'identifier et de planifier les actions de mise en conformité réglementaire
- de définir des actions permettant d'améliorer la maîtrise et la gestion globale de ses risques et des dangers

## ✓ Coût :

Le coût d'un diagnostic hygiène et sécurité correspond à un nombre de jours d'étude compris entre 3 et 10 jours, selon la complexité des process et la taille du site. Il requiert 1 à 4 journée(s) sur site.

## ✓ Contact :



Pour tout renseignement, visitez notre site :

[www.novallia.fr](http://www.novallia.fr)

Ou contactez votre ingénieur chargés d'affaires.

### NOVALLIA Sécurité SARL

Une Société du Groupe NOVALLIA, SAS au Capital de 259 200 € - RC Soissons 501 622 336 00011 - APE 6630Z

Siège Social (Picardie) : Espace Gouraud, 8 allée de l'Innovation - 02200 Soissons. Tel : 03 23 73 17 66

Etablissements Secondaires et Antennes à Beauvais (60), ainsi que dans les Régions

Champagne-Ardenne, Aquitaine, Poitou-Charentes, Pays de Loire, Languedoc-Roussillon et Ile-de-France

[www.novallia.fr](http://www.novallia.fr)

[contact@novallia.fr](mailto:contact@novallia.fr)