



**Formacode : 42868 - Code Rome : H1303**



## **PRP : FORMATION DES MEMBRES DU CHSCT ( PLUS DE 300 SALARIES)**

### **PUBLIC VISÉ**

Tout public  
Plan de formation / CIF

### **NATURE DE LA VALIDATION**

Validation de la formation :  
attestation des acquis de  
formation

### **DUREE**

Durée en centre : 35 heures  
Durée hebdomadaire moyenne :  
7h / semaine

### **DATES PREVISIONNELLES**

Session ouverte toute l'année.  
Formation intra-entreprise

### **LIEUX DE FORMATION**

GMTE77  
Noisiel  
41 grande allée du 12 février  
1934  
77186 NOISIEL  
Tél : 01 60 05 14 46

### **CONTACT**

Christine Rancier

### **OBJECTIFS**

Être capable de:  
Analyser les risques professionnels et proposer des mesures de prévention  
Analyser des accidents et des maladies professionnelles  
Proposer des avis et des préconisations concernant tous projets touchant à la santé et à la sécurité au travail  
Situer son action au regard de l'environnement réglementaire et juridique (variable selon statut public ou privé)

### **PRE-REQUIS**

Positionnement : réglementaire.

Être membre du CHSCT

### **MODALITES DE RECRUTEMENT**

Demande de devis  
Inscriptions du 01/01/2017 au 31/12/2018 au Noisiel point d'accueil à NOISIEL.

### **MODALITES PEDAGOGIQUES**

Formation action  
Prise en compte des situations professionnelles spécifiques à l'entreprise  
Alternance entre apports théoriques et cas pratiques  
Possibilité d'intersession avec travail d'analyse  
Possibilité de réaliser une analyse de risque sur le site

### **CONTENUS**

- ▶ Les représentations individuelles et collectives sur les accidents
- ▶ Les accidents du travail et maladies professionnelles et la problématique de santé physique et mentale
- ▶ La réglementation concernant le CHSCT
- ▶ Le droit de retrait et d'alerte
- ▶ La prévention et les principes de prévention: obligations de l'employeur et du salarié
- ▶ L'analyse des risques , méthodologie, visites sur site
- ▶ La recherche de mesure de prévention et d'organisation
- ▶ L'analyse des accidents et maladies professionnelles ( TMS, RPS etc...)
- ▶ Analyse ergonomique d'un poste de travail