



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

### PUBLIC VISÉ

Tout public  
Plan de développement des compétences

### NIVEAU

Niveau de sortie : sans niveau spécifique

### 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  
gmte77@ac-creteil.fr  
Tél : 01 60 05 14 46

### CONTACT

Christine Rancier  
gmte77@ac-creteil.fr

### TARIFS

Nous consulter

### 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  
Niveau d'entrée : sans niveau spécifique

### 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