

## ADAPT METIER - TP Voirie, réseaux divers (VRD)

### **Contexte**

- Cette formation met en parallèle le fonctionnement du corps humain et tous les facteurs de contrainte : port de charges, postures, bruit, vibrations, ...
- Fort de ces connaissances, les équipes participent collectivement à la maîtrise des risques dans leur activité quotidienne

### **Objectif de la formation**

- Identifier les situations de travail à risque liées à la réalisation de travaux de voirie, petite maçonnerie, pose de réseaux et canalisations
- Apprendre à s'en protéger
- Identifier les actions de prévention pour améliorer les conditions de travail

### **Programme**

- Identification des situations de travail caractéristiques de l'activité professionnelle BTP
- Observation et "analyse" de situations de travail en entreprise
- Liens entre situations de travail et survenue éventuelle de pathologies, notamment des troubles musculo-squelettiques
- Mise en évidence de l'ensemble des facteurs de risques auxquels les salariés sont confrontés : bruit, poussières, fumées, conditions climatiques, lumineuses,...

### **Publics concernés**

Compagnons, chefs d'équipe, encadrement de proximité, chefs d'entreprises TPE, agents de collectivités

### **Capacités**

Connaître les situations de travail liées aux activités de l'entreprise

### **Méthodes**

- Travaux en sous-groupes autour d'un jeu de cartes. Remise au chef d'entreprise d'une liste de propositions (2 ou 3 actions) d'amélioration des situations de travail destinées à prévenir les risques à effets différés
- Témoignages vidéos d'entreprises engagées dans la prévention des risques à effets différés
- Evaluation individuelle des acquis (QUIZ)

### **Validation**

Attestation de présence

*Les compétences développées lors de cette formation sont reconnues dans le dispositif PRAP (Prévention des Risques liés à l'Activité Physique)*

### **Durée**

1 jour - 7 heures