

<b>Sécurité lors de travaux sur réseaux ou en usine</b>		<b>EAU-3</b>
Nombre de stagiaires maximum <b>8</b>	Durée de la formation <b>5 jours</b>	Lieu de la formation <b>Bordeaux ou site client</b>

### 1. OBJECTIFS DE LA FORMATION

Exécuter en toute sécurité des opérations de travaux, d'exploitation d'usines.

### 2. PERSONNES CONCERNEES

Responsables de la sécurité ou hiérarchiques de terrain.

### 3. PRE REQUIS

Etre dans la fonction sécurité.

### 4. CONTENU\* DE LA FORMATION

A l'issue de la formation le stagiaire maîtrisera :

- La sécurité lors de travaux sur voies de circulation
- La sécurité lors de travaux en tranchées
- La sécurité lors de travaux réalisés par une entreprise sous-traitante
- La sécurité dans les milieux confinés
- La sécurité lors de l'utilisation du chlore gazeux
- Les opérations de consignation – déconsignation
- Les notions sur les grandeurs de base
- Les zones à risque (zone de voisinage)
- Exemple d'une charte de prévention – sécurité (définitions des missions de l'ensemble des acteurs de l'entreprise)

### 5. MÉTHODES PÉDAGOGIQUES UTILISÉES

Apports théoriques et pratiques  
Echanges et retours d'expérience  
Délivrance de certificats de fin de formation