

<b>Intervention de sécurité gaz</b>		<b>Gaz - 32</b>
Nombre de stagiaires maximum <b>8</b>	Durée de la formation <b>4 jours</b>	Lieu de la formation <b>Bordeaux ou site client</b>

### 1. OBJECTIFS DE LA FORMATION

Réaliser des interventions de sécurité gaz en intégrant les évolutions réglementaires (arrêté du 13/07/2000)  
Procéder à la mise hors danger en assurant la sécurité des personnes et des biens

### 2. PERSONNES CONCERNEES

Personnel amené à réaliser des interventions de sécurité gaz dans le cadre de leur mission

### 3. PRE REQUIS

Il est nécessaire de posséder au préalable des connaissances sur les caractéristiques et les risques gaz ainsi que sur les ouvrages de distribution.

### 4. CONTENU\* DE LA FORMATION

- Caractéristiques du gaz naturel, du butane et du propane
- Les risques liés au gaz naturel et à l'environnement
- La détection des gaz
- L'organisation de l'intervention de sécurité
- Les obligations réglementaires
- Le périmètre de sécurité
- Les mesures conservatoires
- Les odeurs gaz à l'intérieur et à l'extérieur des locaux
- L'analyse de ces situations et l'établissement d'un diagnostic
- Communiquer efficacement avec les différents acteurs
- La traçabilité de l'intervention

### 5. MÉTHODES PÉDAGOGIQUES UTILISÉES

Apports théoriques et pratiques  
Echanges et retours d'expérience  
Des mises en situations proches d'interventions réelles seront réalisées et analysées  
Une synthèse sera animée à la fin du stage par le client  
Délivrance de certificats de fin de formation

\*Contenu modifiable et adaptable sur demande