

## LA PISCINE : MANIPULER ET CHANGER UNE BOUTEILLE DE CHLORE

---

### **Objectifs généraux**

Maîtriser les **effets du chlore**

Maîtriser la **technologie d'une installation** de chlore gazeux

S'équiper des **vêtements de protection individuelle** pour changer une bouteille de chlore

Utiliser le **masque à cartouche** pour changer une bouteille de chlore

Appliquer les **consignes de sécurité** lors d'une fuite de chlore

### **Objectifs principaux**

**Manutentionner** une bouteille de chlore gazeux

**Remplacer** une bouteille de chlore

---

### **Public concerné**

*15 personnes maximum*

#### **Personnels employés à la piscine**

Techniciens chargés du changement des bouteilles de chlore gazeux  
Directeur et personnels chargés du contrôle et/ou de la mise en place de ces opérations

Préventeur, rédacteur du Document Unique ...

---

---

**Programme proposé :**

**Réglementation**

**La sécurité des installations**

Protection de l'environnement

**L'eau de piscine**

Les réactions du chlore dans l'eau

**La sécurité au travail**

Toxicologie

Matériel de protection

les Équipements de Protection Individuelle

Attitude en cas d'accident

**Les particularités du Chlore gazeux**

Règles de stockage

La bouteille de chlore – Chargement et Manipulation

Changement du chloromètre

---

**Durée du stage**

**1 jour**

soit 7 heures environ

---

**Validation**

Présence obligatoire

**Exercice sur site : démonstration individuelle qualifiante**  
de la capacité à changer une bouteille  
et à intervenir sur l'installation

---

**Organisation**

La formatrice fournit bibliographie et documentation sur support numérique.

Les stagiaires émargeront une liste de présence et recevront une attestation de stage, numérotée et déclarée à la DREETS.

La partie théorique (matinée) se déroulera en salle équipée de chaises, de tables, d'un tableau et d'un vidéo projecteur.

Des **parties pratiques** (en après-midi) se dérouleront sur votre site :

**L'installation de chlore gazeux sera en fonctionnement**, au moins 2 bouteilles de chlore à disposition pour les exercices (il n'y aura pas de consommation de produit).

Chariot de transport, ammoniac et divers consommables à disposition.

Les participants devront se présenter en **tenue de travail et avec leurs EPIs**

---