

Formation destinée

Aux personnels d'exploitation et techniciens des piscines.

Objectifs Pédagogiques

- Définir le risque chimique
- Evaluer la dangerosité des produits utilisés, et des sous-produits formés lors du traitement des eaux de piscine et de l'entretien des installations
- Déterminer les bonnes pratiques de stockage des produits dangereux dans le respect des réglementations
- Réaliser des analyses à posteriori de situations dangereuses
- Mettre en œuvre des moyens de prévention et de protection des personnes

Outils pédagogiques

Diaporama, livret pédagogique

Études de cas avec documents, partages d'expériences, réalisation de Quiz durant la formation

Application pratique - visite de site

Modalités d'évaluation des acquis : QCM initial et final

PRE-REQUIS : Aucun

Eléments de Programme

- **Introduction du stage** : présentations, attentes
- **La sécurité** : les outils de sécurité, diagnostic sur site.
- **Les produits utilisés en piscine : rôles, risques et mise en œuvre des protections**
 - Produits de traitement
 - Produits d'entretien : réalisation de fiches sécurité
- **Les risques liés aux produits formés lors du traitement**
 - Les chloramines
 - Les THM : dangers, protection
- **Le stockage des produits dangereux** : règles, stockage par types de produits, organes de surveillance et d'alerte
- **Autres risques professionnels** : biologique, électrique, mécanique
- **Formation accessible aux personnes en situation de handicap**
- **Admissibilité : 2 à 3 mois en moyenne après Conventionnement**
- **Tarif Intra : 1098 € / jour + Frais Formateur**
Tarif Inter : 700 € /pers/2 jours



Durée : 2 jours

Formateurs : Virginie Otton ou Romain Turlan

