

EXPLOITER ET OPTIMISER LE FONCTIONNEMENT DES INSTALLATIONS **TECHNIQUES** **DE PISCINES**

VOS BESOINS

& PROBLÉMATIQUES

- + Vous souhaitez optimiser l'exploitation de votre centre aquatique
- + Vous souhaitez réduire le coût d'exploitation et l'empreinte environnementale de votre piscine
- + Vous souhaitez améliorer le niveau de compétence des techniciens de maintenance et des différents intervenants, afin d'augmenter leur niveau d'expertise technique en traitement des eaux et traitement de l'air des piscines publiques
- + Vous souhaitez comprendre des dysfonctionnements et identifier les actions à mettre en œuvre pour garantir la qualité sanitaire, le confort et la préservation du bâtiment et des installations techniques

OBJECTIFS

DE FORMATION

- + Comprendre la réglementation pour les piscines recevant du public
- + Maîtriser les processus de traitement de l'eau et de traitement de l'air
- + Maîtriser les paramètres de fonctionnement des installations techniques des piscines publiques
- + Connaître les technologies existantes
- + Identifier les risques sanitaires et les sources de pollution
- + Maîtriser les différents paramètres de l'eau, la désinfection, les analyses et le contrôle des paramètres de fonctionnement
- + Connaître les bonnes pratiques
- + Assurer la maintenance préventive des équipements
- + Réaliser le suivi de l'exploitation et la gestion du carnet sanitaire
- + Gérer les dysfonctionnements

PROGRAMME

DE FORMATION

+ Connaître le fonctionnement d'une piscine

- Les grands principes du fonctionnement d'une piscine
- Les paramètres microbiologiques et physico-chimiques de qualité des eaux

+ Maîtriser la réglementation en matière d'eaux de piscines

- Réglementation relative aux piscines publiques
- Les différentes catégories
- La qualité des eaux
- L'hygiène et la sécurité

+ Connaître le fonctionnement des installations techniques

- Le traitement d'eau
- Le traitement d'air et la déshumidification
- Les différentes techniques et équipements associés

+ Assurer le suivi journalier

- La marche à blanc et la mise au point
- L'entretien des bassins et des équipements
- Les contrôles réglementaires et périodiques

+ Gérer les dysfonctionnements et les principaux risques liés à l'exploitation

- Les risques liés à la fréquentation des piscines
- Les dysfonctionnements pouvant se produire
- Les actions pouvant être menées dans ces situations

+ Optimiser les traitements et l'efficacité des installations

- L'utilisation de la GTC pour l'exploitation
- Le suivi des performances, les rapports mensuels,
- La mise en place de plans d'actions.

QUI SOMMES-NOUS ?

ethis ingénierie est un bureau d'études fluides, leader dans la construction et la rénovation des équipements aquatiques et sportifs depuis 33 ans.

450 piscines
neuves ou rénovées

18 collaborateurs
expérimentés

500 missions d'audits
et conseils réalisées



ethis ingénierie
Jean-Philippe de Alzua

02 97 21 81 60
services@ethis-ingenierie.com
www.ethis-ingenierie.fr



 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante :
ACTIONS DE FORMATION