

GT : « Procédés de filtration membranaire des eaux de piscine »

Les candidats doivent posséder des compétences dans les domaines suivants :

■ Compétences techniques en procédés membranaires

- Génie des procédés de traitement ;
- Produits et procédés de traitement des eaux ;
- Filtration et en particulier procédés de filtration membranaire.

■ Compétences scientifiques relatives à la définition de critères d'efficacité et d'innocuité des procédés membranaires et conditions de leur mise en œuvre dans une filière de traitement des eaux de piscine

- Qualité des eaux de piscine (chimie, microbiologie, sous-produits de désinfection) ;
- Traitement des eaux de piscine ;
- Vieillissement des matériaux.