

# PROCÉDÉS BIOLOGIQUES POUR LE TRAITEMENT DES EAUX

*Ce stage s'adresse au niveau scientifique bac+4 minimum [en procédé, chimie, biologie, hydraulique]*

Responsable du stage :

**Étienne Paul**

Professeur à l'INSA de Toulouse

Spécialiste des bioprocédés  
et du traitement des eaux.

## PROGRAMME DU STAGE

Les différentes technologies de procédés biologiques,

Systèmes à biofilm et systèmes à biomasse en suspension,

Méthodes de dimensionnement, élimination des matières organiques

## INFOS

 à définir

Durée du stage :

**4 jours - 27 heures**

 Tarif : à partir de 2200€

Déjeuners et documents pédagogiques inclus.

Nombre de participants limité à 8.

Renseignements & inscription :

 05 61 55 92 53

 [fcq@insa-toulouse.fr](mailto:fcq@insa-toulouse.fr)