

# Coagulation - Flocculation

Niveau d'étude  
**Bac +4**

ECTS  
**1 crédits**

Composante  
**ENSIP : Ecole nationale supérieure  
d'ingénieurs de Poitiers**

---

## Présentation

### Description

Ce cours présente la coagulation-flocculation, étape préliminaire aux opérations de séparation liquide/solide. Les objectifs de traitement sont donnés, les domaines d'application sont précisés, l'insertion dans une filière de traitement d'eau est présentée. La théorie de la coagulation et de la flocculation est décrite en détail ainsi que les différents réactifs utilisables ; l'aspect technique associé est également développé avec la présentation des différentes technologies mises en œuvre.

### Objectifs

- \* connaître les principaux mécanismes physico-chimiques mis en jeu lors des étapes de coagulation et de flocculation
- \* choisir le réactif adapté et définir un taux de traitement en fonction de la qualité de l'eau brute

### Heures d'enseignement

Coagulation - Flocculation - TD	TD	3h
Coagulation - Flocculation - CM	CM	6h