

■ Objectifs de la formation :

Préparer des profils de professionnels autonomes dans des unités de travail à vocation technique ou d'exploitation. Ces professionnels devront être capables de manager des équipes de techniciens et d'ouvriers dans le domaine de l'assainissement, de traitement de la pollution, et de la gestion de la qualité de l'environnement.

■ Débouchés de la formation :

- Exploitant réseau d'assainissement, usine de traitement des eaux (potables ou usées)
- Technicien Bureau d'études, Technicien de Laboratoire
- Technico-commercial réactifs, instrumentation, service technique entreprise de consulting, d'engineering, d'équipements industriels,
- Accéder aux diplômes de Master
- Intégrer des écoles d'ingénieurs

■ Conditions d'accès :

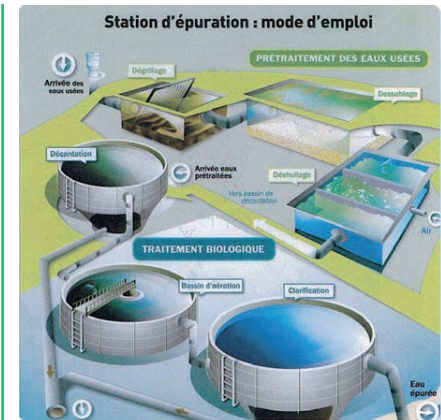
- Avoir le DEUG ou équivalent (tous les semestres validés) SMP, SMC, STU, SV
- Ayant validé le diplôme en deux ans et au moins une mention
 - Avoir un bon niveau en langues étrangères (le français et l'anglais)

■ Formation continue

Cette formation est ouverte en cours du soir

■ Contenu de la Formation

S5	- Economie de l'Environnement et Informatique de Gestion (90 H)	- Bases Scientifique et Technique (140 H)	- Hydraulique Urbain et Réseau d'Assainissement (120 H)	- Traitement des Eaux potables et des eaux Usées Urbaines (120 H)
S6	- Eco efficacité - Eco Management (110 H)	- Traitement des eaux usées industrielles (140 H)	- Stage en Entreprise (120 H)	- Projet Professionnel (120 H)



Coordonnateur de la formation :
Pr. M. TAHIRI
(Département de Chimie)

E-mail: m.tahiri@fsac.ac.ma

Faculté des Sciences Aïn Chock
Km 8 Route d'El Jadida
B.P 5366 Maarif Casablanca
20100 Maroc

Tél : 00 212 522 23 06 80 / 84

Fax : 00 212 522 23 06 74