

PROFIL POSTE D'ATER
IUT SAINT DENIS

Section CNU : 33, chimie des matériaux

Profil général: Chimie et risque chimique

Profil enseignement :

Les enseignements de « Chimie et risque chimique » du DUT Hygiène Sécurité Environnement qui seront confiés à l'enseignant porteront sur les points suivants:

- structure de la matière et atomistique,
- chimie organique et réactions chimiques dangereuses,
- chimie minérale et réactions chimiques dangereuses,
- les principes de la réglementation et les modes de gestion des différents milieux naturels.

Responsabilités pédagogiques possibles: direction d'études, recrutement....

Contact :

Mélanie Di Benedetto

Cheffe du département HSE

0614663026

Melanie.dibenedetto@univ-paris13.fr

Profil recherche :

L'ATER recruté devra effectuer ses activités de recherches au Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux de l'Université Paris 13.

Laboratoire d'accueil :

Laboratoire des Sciences des Procédés et des Matériaux - UPR3407

M Dominique VREL (dominique.vrel@lspm.cnrs.fr), directeur du LSPM