

Campagne de recrutement des ATER - Rentrée 2019**Fiche profil**

Composante	Département	Section CNU ou regroupement de sections	Référence ALTAÏR
Faculté des Sciences et Technologies (FST)	Chimie	32	AT3_32FST

Intitulé : Sciences de l'eau / Chimie analytique

Profil enseignement :

Chimie de l'eau.
Chimie des solutions.
Chimie analytique.
Suivi de projets industriels.

Niveau : L3 Chimie, M1 Chimie et M2 Chimie « Traitement de l'Eau ».

Profil recherche :

La personne recrutée effectuera sa recherche dans l'Equipe Physico-chimie de l'Environnement du LASIR. Elle travaillera sur la quantification, la réactivité et le devenir des contaminants à l'état de traces dans les environnements aquatiques et dans la ressource en eau dans les filières de potabilisation. Elle sera associée aux projets de recherche en cours dans l'équipe PCE.

Mots-clés (5 au plus) :

- Chimie analytique ;
- Chimie de l'eau ;
- Potabilisation ;
- Écosystèmes aquatiques ;
- Contaminants ;

Laboratoires (5 au plus) :

- LASIR.

Champs Euraxess :

Job Title : Analytical chemistry ; water science

Job Profile : Chemistry in water science and aquatic ecosystems

Research fields Euraxess :

Main Research fields	Sub-research fields
Pollutants in the water	Passive sampling
Reactivity of pollutants	High frequency monitoring
Functioning of the water bodies	Trace element analyses
Water science	

Contacts :

<u>Recherche :</u>	Gabriel BILLON - Professeur Téléphone : +33 (0)3 20 43 49 29 Courriel : gabriel.billon@univ-lille.fr Site internet : http://lasir.cnrs.fr/
<u>Enseignement :</u>	Muriel BIGAN - Responsable du département Chimie Téléphone : +33 (0)3 20 43 40 58 Courriel : muriel.bigan@univ-lille.fr Site internet : http://chimie.univ-lille1.fr
<u>Administratif :</u>	Bureau recrutement et mobilité enseignants Courriel : recrutement-mobilite-enseignants@univ-lille.fr Site internet : https://www.univ-lille.fr/

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap

Les modalités de dépôt des dossiers de candidature sont accessibles sur le site de l'Université de Lille dans la rubrique « Travailler à l'Université », « Recrutement enseignants non-titulaires », « ATER ».