

Fiche profil ATER _ Rentrée 2023

Direction générale déléguée
relations humaines

Composante	Département	Section CNU ou regroupement de Sections	Référence ALTAIR
FST	CHIMIE	CNU 31	AT_31FST01

Profil de poste

Intitulé	Chimie analytique ou théorique appliquée à la combustion ou à l'atmosphère		
Profil enseignement	La personne recrutée effectuera son service d'enseignement au département de chimie de la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de Lille, sous forme de Travaux pratiques, Travaux dirigés et cours TD en chimie générale et chimie physique. Ces enseignements pourront s'inscrire dans les modules de la plateforme SVTE et/ou en Master chimie (M1, chimie ou génie des procédés) et/ou dans les enseignements de Master autour de l'environnement et de la spectroscopie (Atmospheric Sciences, ASC). Ces enseignements sont susceptibles d'être donnés en anglais.		
Profil recherche	La personne recrutée sera intégrée aux axes de recherches du laboratoire PC2A sur la physicochimie des processus de l'atmosphère, la physicochimie de la combustion, et les simulations moléculaires de processus environnementaux.		
Mots-Clés	- CNU 31 Chimie théorique, physique, analytique : Chimie analytique - CNU 31 Chimie théorique, physique, analytique : Environnement		
Unités de recherche	UMR 8522 - PC2A		
Champs Euraxess	Job title :	ATER Atmospheric Chemistry	
	Job profile :	Analytical chemistry applied to combustion or the atmosphere	
Research fields	<ul style="list-style-type: none"> - Chemistry / Analytical chemistry - Chemistry / Computational chemistry - Chemistry / Instrumental analysis - Chemistry / Instrumental techniques - Chemistry / Physical chemistry 		

Contacts :

Recherche				
Prénom - NOM - Fonction	Benjamin HANOUNE, Directeur du laboratoire PC2A			
Téléphone	+ 33 (0) 3 20 43 40 67	Courriel	benjamin.hanoue@univ-lille.fr	
Site internet	https://pc2a.univ-lille.fr/			

Contacts :

Enseignement				
Prénom - NOM - Fonction	Muriel BIGAN, Directrice du département Chimie FST			
Téléphone	+ 33 (0) 3 20 43 40 58	Courriel	muriel.bigan@univ-lille.fr	
Site internet	https://sciences-technologies.univ-lille.fr/chimie			

Administratif

Bureau recrutement et mobilité enseignants
 Courriel : recrutement-mobilite-enseignants@univ-lille.fr
 Site internet : <https://www.univ-lille.fr/>

Ce traitement fait l'objet d'une déclaration au registre du DPO de l'Université.
 Toutes les informations relatives sont disponibles sur <https://www.univ-lille.fr/dp/personnels/>

Direction générale déléguée
relations humaines

IMPORTANT :

- ▶ Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap
- ▶ Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R. 413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre recrutement ne pourra intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement
- ▶ 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"