



Chimie ParisTech
11 rue Pierre et Marie Curie
75231 Paris Cedex 05
01 85 78 41 00
www.chimieparitech.psl.eu

FICHE de POSTE

Assimilé ATER Enseignant-chercheur en Chimie physique et analytique H/F

Quotité	100%
Localisation	11 Rue Pierre et Marie Curie 75005 Paris

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE

L'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris (ENSCP) est un établissement-composante de l'Université de Paris Sciences et Lettres (PSL).

L'établissement est un EPSCP placé sous la tutelle du ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation qui a pour missions la formation (plus de 500 étudiants – élèves ingénieurs, master et doctorants) et la recherche. L'établissement héberge 3 laboratoires / équipes de recherche en co-tutelle avec le CNRS dont deux sur le site parisien et environ 350 agents permanents et non permanents.

L'établissement a accédé aux Responsabilités et Compétences Elargies depuis le 1er janvier 2011. Depuis, les comptes de l'établissement sont entrés dans un processus de certification annuelle et les comptes financiers de l'établissement ont été certifiés.

Le budget de l'Etablissement est d'environ 22 millions d'euros dont environ 10 millions d'euros de budget masse salariale (8 millions au titre de la subvention de l'Etat et 2 millions d'euros au titre des ressources propres).

Enfin, l'ENSCP emploie plus de 150 personnes environ : enseignants-chercheurs, enseignants, doctorants

MISSIONS :

L'enseignant aura vocation à enseigner dans les différents domaines de la chimie physique et analytique couverts par l'école (cycle ingénieur et/ou Master). Ainsi, il devra s'insérer dans les équipes existantes en travaux pratiques et travaux dirigés. En particulier, ses connaissances en chimie des solutions, thermodynamique des interfaces, chimie séparative et électrochimie seront un atout pour répondre à l'offre de formation actuelle de nos étudiants. L'enseignant devra par ailleurs apporter sa spécificité pour faire gagner en diversité les modules d'enseignement existants. Dans le domaine de la recherche, l'enseignant chercheur temporaire travaillera une des équipes de recherche des laboratoires du site Chimie ParisTech.

ACTIVITES ESSENTIELLES

- Chargé de TP et TD
- Il devra animer les séances de formation pratique et théorique en chimie physique et analytique.
- Il devra pouvoir enseigner en français et en anglais
- Il participera à la conception de nouveaux enseignements et de nouveaux supports pédagogiques.
- Il participera à la modernisation des enseignements par la mise en place de méthodes et stratégies innovantes d'enseignement comme d'évaluation.
- En recherche, il développera des projets dans son domaine de compétences

COMPETENCES

Savoir	Connaissances théoriques et pratiques de niveau thèse en chimie moléculaire Doctorat en Chimie de préférence organique
Savoir-faire	Travailler en équipe Faire preuve de réactivité et d'initiative Faire preuve d'investissement et d'autonomie Savoir planifier ses activités, déterminer les priorités et respecter des échéances Une expérience d'enseignement dans l'enseignement supérieur n'est pas obligatoire mais sera appréciée Avoir une expérience de la recherche académique Avoir une curiosité scientifique
Savoir-être	Capacité d'adaptation et d'organisation, intérêt pour l'enseignement et le travail en laboratoire

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Localisation : Paris 5ème
Temps de travail : 100 %

Recrutement : Remplacement de départs et de mobilités Le CDD commencera le 1 septembre 2022 et prendra fin le 31 juillet 2023

Contact : CV et lettre de motivation à adresser à l'attention du Directeur des études et de la Directrice scientifique par mail à ressources-humaines@chimie-paristech.fr

Enseignement : Directeur des études: pierre.haquette@chimieparistech.psl.eu Recherche :
Directrice scientifique : ilaria.ciofini@chimieparistech.psl.eu