

# ENSEIGNANT-CHERCHEUR EN CHIMIE (H/F)



NIVEAU DE FORMATION REQUIS : BAC +8

## AU QUOTIDIEN •

- Il (elle) fait à la fois de la recherche dans son domaine d'expertise et enseigne auprès des étudiants en université ou en grandes écoles.
- Il communique sur ses travaux de recherche en publiant des articles dans des revues scientifiques.
- Il suit l'évolution de la recherche en participant à des colloques nationaux et internationaux.

## QUALITÉS REQUISES

- Avoir un esprit curieux et ouvert, faire preuve de créativité, de rigueur, de ténacité et d'esprit d'équipe.
- Aimer confronter les savoirs, produire de la connaissance et la transmettre.
- Une bonne pratique de l'anglais est indispensable.

## LIEUX DE TRAVAIL

Au sein des universités et des grandes écoles d'ingénieurs. Il existe aussi des postes de chercheurs (sans enseignement à assurer) dans les grandes structures de recherche tels que le CNRS, l'INRA, le CEA Energies Alternatives, ...

## SALAIRE MENSUEL MOYEN\* (ANNÉE 2015)

1800 à 2050 euros net, hors primes, en tant que maître de conférences débutant.

\* le salaire moyen mensuel, est le salaire annuel divisé par 12

## QUELLE FORMATION ?

Avoir au minimum un niveau BAC+8 (master recherche ou diplôme d'ingénieur suivi d'une thèse). Une formation post doctorale (« post-doc ») est souvent appréciée.

## ET APRÈS

Il débute comme maître de conférences. Il peut devenir professeur des universités après la réussite à un concours principalement basé sur son travail de recherche.

## POUR EN SAVOIR PLUS •

Consulter dans Mediachimie, la fiche métier détaillée :  
[www.mediachimie.org/fichemetier/enseignant-chercheur-hf](http://www.mediachimie.org/fichemetier/enseignant-chercheur-hf)