

# ENSEIGNANT EN COLLÈGE ET LYCÉE (H/F)



NIVEAU DE FORMATION REQUIS : BAC +4, BAC +5

## AU QUOTIDIEN •

- Il (elle) assure les cours de chimie et de physique, et initie ses élèves à l'expérimentation dans le cadre de travaux pratiques.
- Il (elle) prépare les cours, les exercices, les travaux pratiques et les devoirs et consacre un temps important à la correction des copies.
- Il (elle) participe aussi à l'orientation.

## QUALITÉS REQUISES

- Aimer le contact avec les élèves, aimer transmettre et accompagner les élèves dans leur progression.
- Savoir susciter la curiosité.
- Savoir adapter ses méthodes pédagogiques au public d'élèves auquel il s'adresse.

## LIEUX DE TRAVAIL

Les collèges et les lycées d'enseignement général ou technique.

## SALAIRE MENSUEL MOYEN\* (ANNÉE 2015)

1650 à 1900 € net, selon primes et heures supplémentaires. en tant que professeur débutant ayant le CAPES.

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

## QUELLE FORMATION ?

Au minimum un Master M1 (Bac+ 4) pour passer les concours CAPES ou CAPET ou un Master 2 (Bac+5) pour passer le concours de l'agrégation.

## ET APRÈS

Les professeurs gravissent les échelons au cours de leur carrière. Une formation continue est proposée aux enseignants et des concours internes permettent des promotions.

## POUR EN SAVOIR PLUS •

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