

**SEVERINE G.**

**Professeur de sciences physiques  
Éducation Nationale (Lognes)**



**Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?**

Cf. Site Eduscol.fr : "Mission du professeur exerçant en collège, en lycée d'enseignement général et technologique ou en lycée professionnel" :

- Exercer sa responsabilité au sein du système éducatif :  
Situer son action dans le cadre de la mission que la loi confère au service public d'éducation  
Contribuer au fonctionnement et à l'évolution du système éducatif

- Exercer sa responsabilité dans la classe :  
Connaître sa discipline  
Savoir construire des situations d'enseignement et d'apprentissage  
Savoir conduire la classe

-Exercer sa responsabilité dans l'établissement

Missions très diversifiées, métier en constante évolution.

**Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?**

- Juin 1999 : Obtention de la maîtrise de physique à l'UPS de Toulouse (31)
- 2000 : Obtention de l'agrégation de physique après une année de préparation à l'UPS de Toulouse (31)
- Année 2000-2001 : Professeur stagiaire au lycée Louis Barthou de Pau (64)
- 2001 à 2013 : Professeur titulaire au lycée Emily Brontë de Lognes (77)

**Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?**

Mon projet était d'obtenir l'agrégation. Il me fallait pour cela comme diplôme une maîtrise, que j'ai passée à Toulouse.

Étant paloise d'origine, j'ai passé ma licence à Pau. J'estime que celle-ci m'a été utile pour la réussite de mon concours mais certainement moins que les deux années de classe prépa que j'ai suivies auparavant.