

**CECILE D.**

**Professeur de biotechnologies  
Lycée Jean Jaurès (Chatenay malabry)**



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

En tant que professeur de BTSE en lycée professionnel, je dois :

- éduquer les élèves, leur apprendre à vivre au sein d'un groupe, les sociabiliser ;
- accompagner les élèves dans leur projet professionnel, leur faire découvrir les différents métiers de l'aide à la personne ;
- développer les compétences professionnelles des élèves en techniques d'hygiène, de sécurité et de secourisme et les évaluer ;
- créer un lien avec les structures d'accueil de mes stagiaires (Ehpad, crèches, écoles maternelles) ;
- former des professeurs stagiaires en les accompagnant lors de leur année de titularisation ;
- rédiger des sujets de baccalauréats professionnels...

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

Après ma licence, j'ai poursuivi mes études à Bayonne, en maîtrise et DESS. J'y ai reçu une formation passionnante sur les populations, leurs interactions avec l'environnement.

J'ai pu réaliser 2 stages à l'IFREMER de Ronce-Les-Bains (travail sur les huitres). J'ai découvert une région magnifique et un métier de chercheur très enrichissant (utilisation de sondes embarquées dans le bassin de Marennes-Oléron pour analyser la qualité de l'eau, technique d'analyse de l'ADN en laboratoire).

J'ai ensuite cherché un emploi dans ce domaine pendant 1 an. Sans résultat, j'ai décidé de revenir vers le métier d'enseignant qui était un de mes objectifs professionnels. Le concours de PLP BTSE (Professeur de Lycée Professionnel en Biotechnologies) étant en lien avec l'environnement et la physiologie humaine, je l'ai préféré au CAPES de SVT. Après une année d'IUFM à Versailles, j'ai obtenu mon concours et suis titulaire depuis 10 ans.

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

La licence m'a apporté des connaissances en physiologie et en biologie utiles pour mon concours.

Elle m'a permis l'apprentissage d'une certaine rigueur dans mes recherches, et j'y ai passé mes premiers oraux devant un public. Elle m'a surtout permis de poursuivre mes études en maîtrise et DESS qui ont été passionnantes, avec des enseignants et des intervenants très intéressants.