



J'ai été admise à l'ISSBA en 2006 en 2e année de licence technologies et entreprise. J'ai ensuite intégré le parcours innovation, recherche et développement en produits de santé. Depuis l'obtention de mon master en formulation en 2010, j'occupe le poste d'ingénieur en développement analytique dans un laboratoire de biotechnologies.

J'aimerais attirer l'attention sur la qualité de l'enseignement dispensé à l'ISSBA. Au-delà de l'enseignement scientifique et technique, le corps enseignant issu du milieu professionnel vous permet de développer votre esprit critique et de détenir les essentiels pour entrer le plus sereinement possible dans le monde du travail.

Cela passe par des partiels basés sur des cas concrets ou des mises en situation d'entreprise d'un point de vue technique, opérationnel, managérial mais aussi d'un point de vue relations humaines.

Notre polyvalence, notre autonomie et nos compétences sont appréciées et nous permettent d'entrer en concurrence sur des postes souvent « réservés » à des ingénieurs d'écoles.

Déborah B.