



Nom : DORIA

Prénom : Margaux

Année de promotion MIB : 2015 - 2016

Retour sur la 2eme année de Master Management et Innovations en Biotechnologies

Mon projet initial était de travailler en tant qu'ingénieur de recherche. Après avoir réalisé un stage 3 ans dans un laboratoire public et compte-tenu des restrictions budgétaires dans le secteur public, j'ai eu envie de découvrir ce métier dans le secteur privé.

La première raison m'ayant conduit à choisir le master MIB est la formation en management proposée par ce master. En effet, n'ayant jamais fait de management, le master MIB m'a permis d'acquérir de nombreuses connaissances dans ce domaine.

La deuxième raison est la réalisation du projet commun à toute la promo. Ce projet m'a permis d'apprendre à travailler en équipe et de dépasser ma nature réservée.

Votre métier

Durant le master MIB j'ai effectué mon stage dans l'entreprise AXENIS, spin-off de l'Institut Pasteur. Cette entreprise est spécialisée dans la vente et la réalisation d'études sur des modèles de souris humanisées pour le système immunitaire. J'ai été embauchée en tant qu'ingénieur de recherche au sein d'AXENIS après le stage de M2. Notre principale activité est la production de souris humanisées avec des cellules souches hématopoïétiques humaines. Cette transplantation permet de développer un système immunitaire humain chez la souris, ce qui en fait un modèle de choix pour tester différentes drogues. Nous avons également une activité CRO : nous réalisons des études pour des clients sur ces souris humanisées, notamment en immuno-oncologie.

La master MIB m'a été d'une grande aide pour mon insertion professionnelle. En effet, apprendre à travailler en équipe avec le projet commun et acquérir des connaissances en management m'ont permis d'aborder le stage en entreprise plus sereinement. De plus, le stage de master m'a permis d'acquérir de l'expérience et d'être embauchée rapidement en CDI.

Vos conseils pour les futurs étudiants

Mon principal conseil concernant le stage est de bien réfléchir au choix de celui-ci. En effet, ce stage est un premier pas vers une éventuelle embauche au sein de l'entreprise. Il permet également de commencer à développer son réseau, essentiel dans le domaine des biotechnologies. J'ajouterai également qu'il ne faut pas hésiter à relancer les professionnels lorsqu'une lettre reste sans réponse (ce n'est peut-être qu'un oubli de la part de la personne que vous cherchez à contacter).

Concernant les cours et le projet de promotion, donnez-vous à fond. Avec le stage, l'année « scolaire » se termine très vite...