

## 5 années d'expériences « DCG / Master Finance » à LILLE

« Bonjour.

Suite à l'obtention de mon BAC S option SVT spécialité mathématiques, j'avais choisi de me diriger en classe préparatoire au diplôme de comptabilité et gestion (DCG). Mon objectif était de devenir expert-comptable, et le DCG est un diplôme difficile à obtenir car il requiert de la rigueur : les trois ans de classe préparatoire demandent un travail soutenu et régulier.

J'ai ensuite pris une année de césure dans le but d'avoir de l'expérience professionnelle puis de partir à l'étranger découvrir de nouvelles cultures en développant les langues étrangères.

J'ai eu la chance de faire 2 mois d'humanitaire auprès d'enfants, et j'en garde des souvenirs exceptionnels.

Bachelière depuis 5 ans, je suis actuellement en première année de Master Finance au sein de l'université de Lille 2.

J'effectue ce parcours en alternance, en ayant pour but de devenir conseillère de clientèle professionnelle en banque.

Le fait d'avoir choisi la série S m'a beaucoup apporté, notamment en termes de rigueur et d'efficacité.

En effet, le DCG demande un niveau exigeant et beaucoup d'implication.

Grâce à la filière S, j'avais déjà pour habitude de travailler régulièrement, puisque le programme est assez poussé, particulièrement

en mathématiques et en physique-chimie.

J'ai d'ailleurs eu un peu de mal au début de ma terminale pour m'organiser et assimiler toutes les notions qu'il y avait à mémoriser.

Cependant, j'en suis ressortie grandie puisqu'avec ma détermination, les outils adaptés, et la pédagogie des enseignants, j'ai pu progresser jusqu'à obtenir deux 17/20 lors du BAC, et ce dans deux des trois matières qui avaient les plus gros coefficients !!

Hormis le fait de m'avoir apportée une certaine méthodologie quant à l'apprentissage des cours et à la compréhension des exercices, le programme de terminale m'avait beaucoup plu.

Les termes abordés, en SVT et Physiques Chimie étaient des applications de la vie de tous les jours.

Je peux par exemple citer les cours sur les ondes ou la radioactivité en P-C, ceux sur le VIH et la génétique en SVT.

Ainsi, tout en apprenant des termes techniques qui pouvaient parfois être compliqués, nous avions des exemples concrets pour illustrer les notions abordées en cours.

Selon moi cette filière est extrêmement intéressante et permet aux élèves de terminale de préparer au mieux leurs études supérieures, du fait de son exigence. »

S.D – TS – 2009/2010

