

Manaëlle B – Leroy Merlin

Je suis ingénieure

Je suis coordinatrice
de réseau logistique

-
- Bac S – Spécialité mathématiques
 - MPSI / PSI
 - École des Ponts - ParisTech
-



■ **Je suis Coordinatrice du Réseau Logistique chez Leroy Merlin France ; j'assure le lien entre le siège social et les entrepôts.** Je construis et pilote notre schéma directeur pour mettre en cohérence les ambitions des marchés avec les capacités logistiques du réseau.

■ **Mon objectif est simple** : assurer la faisabilité opérationnelle de nos ambitions commerciales. Pour cela, je construis le schéma logistique de l'entreprise à court et long terme, en animant les marchés et les opérations logistiques, tout en assurant la cohérence et la bonne répartition de la charge.

Je suis en contact quotidien avec les directeurs et managers d'entrepôt, mais aussi les responsables approvisionnement et les responsables supply chain.

C'est un poste d'ingénieur très différent de ce que je m'imaginai au lycée, qui est passionnant car plein de challenges et de responsabilités.

Il faut savoir faire preuve d'ingéniosité pour résoudre les problèmes et optimiser les solutions, tout en gardant l'humain au cœur de tout. Pour moi un ingénieur posait des calculs dans son coin à son bureau ; mon métier est très loin de cela !

■ **J'ai toujours aimé les sciences, et particulièrement les mathématiques et la physique**, car j'ai toujours apprécié résoudre les problèmes. C'est donc naturellement que je me suis engagée dans cette voie au lycée. Mais quand il a fallu faire un choix sur mon avenir postbac, là c'était beaucoup moins évident.

Personnellement c'est l'appui de mes professeurs qui m'a aidé à le faire, mais à la fin c'est moi qui ai travaillé pour. Je vous souhaite d'avoir des professeurs, parents ou amis qui savent que vous pouvez le faire, **mais je vous souhaite surtout de croire en vous-même pour réussir à faire de grandes choses.**

Se dire qu'on n'est pas assez bonne, qu'on ne réussira jamais, je pense que beaucoup d'entre nous sont passées par là. C'est là qu'il faut savoir oser, se faire confiance et se lancer.

■ **Alors comment en suis-je arrivée là ?**

J'ai commencé par m'orienter au lycée vers un BAC S spécialité mathématiques. D'abord attirée par la médecine, puis le commerce, j'ai été encouragée à entrer en classe préparatoire par mon professeur de mathématiques du lycée qui croyait fort en mon potentiel. J'étais un peu perdue sur ce que je voulais faire et je me suis dit que deux ans de plus pour choisir ne feraient pas de mal.

Je suis donc rentrée en classe préparatoire MPSI puis PSI. Ce n'était pas facile, ni scolairement ni psychologiquement. **Mais l'entraide et le soutien dont tout le monde a fait preuve fut précieux et m'a poussée à ne jamais abandonner.**

J'y ai découvert des centaines de voies professionnelles différentes, et je me suis orientée vers le génie civil car je cherchais un poste de terrain.

C'est donc sans grande hésitation que je me suis penchée vers **l'école des Ponts ParisTech**. Finalement, à la fin de ma première année et après avoir découvert d'autres domaines professionnels, j'ai **encore changé mon choix d'orientation en me spécialisant dans le génie industriel**. Et aujourd'hui je ne regrette absolument pas ce choix et je le referais sans hésiter !

■ Dans les études scientifiques, c'est parfois difficile de trouver sa place en tant que femme. Entourez-vous correctement, et **ne doutez jamais que vous êtes à votre place** tant que vous faites ce qui vous plaît.