

Témoignage Femme Ingénieure

Sophie BENOIT
Ingénieure Chef de Projets chez LEBAS INDUSTRIES
52 ans



Parcours scolaire :

Bac C obtenu en 1985

DEUG Math obtenu en 1988 Mention Bien

INSA Lyon Département GCU (Génie Civil et Urbanisme)

DESS CAAE (Certificat d'Aptitude à l'Administration des Entreprises) obtenu à l'IAE de Lille en Formation Continue en 2004.

J'étais une élève assez moyenne. J'ai obtenu le Bac C (Math) sans mention en 1985 alors que je pensais être recalée, mais ne savais pas vers quelle filière m'orienter.

J'étais attirée par l'architecture (mais je ne me considérais pas assez 'artiste'), et aussi par les Maths, les chiffres...

Mon indécision m'a fait m'orienter vers une Fac de Math pour me laisser davantage de temps pour ma réflexion sur mon orientation.

C'est après mon diplôme Bac+2 (DEUG A) que j'ai pu postuler dans différentes écoles d'Ingénieurs où j'ai été admise.

J'ai choisi le Génie Civil car j'aimais le côté concret de la construction, qui reste... « Laisser une trace », faire des choses qui se voient... Se promener dans une rue et pouvoir se dire... « J'ai contribué à la construction de tel ou tel bâtiment »

Au lycée et encore après, je ne savais pas du tout ce que je voulais faire comme métier.

Je savais que j'aimais les domaines techniques, les maths. Je n'étais pas du tout littéraire.

Je n'avais pas de vision précise de ce qu'était le métier d'ingénieur, mais je comprenais que ça pouvait m'ouvrir de nombreuses portes et une variété de métiers.

Plus tard, en formation continue j'ai fait un DESS CAAE (Administration des Entreprises) qui m'a également ouvert vers la connaissance de l'Entreprise dans d'autres domaines tels que les Ressources Humaines, la Comptabilité et Gestion, le Marketing, le Commerce, etc. Cette formation a parfaitement complété ma formation initiale d'Ingénieure, et je le recommande fortement après avoir eu une ou plusieurs expériences.

Carrière :

Mon diplôme d'Ingénieure m'a permis d'avoir un parcours très varié avec des fonctions très différentes mais aussi des Entreprises de secteurs, de taille et de type différentes. J'ai touché à la technique, mais aussi j'ai eu des fonctions commerciales, des fonctions en contact avec l'export, dans le domaine de la construction, mais également dans le domaine de l'Industrie de la Métallurgie, et maintenant dans les domaines de l'Agroalimentaire ou la Chimie.

J'ai commencé ma carrière chez RABOT DUTILLEUL une entreprise familiale de Construction en tant qu'Ingénieur Méthodes. Mon rôle était de participer à l'organisation des chantiers (choix des techniques constructives, plans d'installation de chantiers, grues, plannings, choix des matériels). Je travaillais en bureau d'études avec des visites régulières sur chantier. Cela me permettait de voir la concrétisation des choix techniques qui avaient été pris.

J'ai ensuite rejoint une entreprise de fabrication de coffrages métalliques OUTINORD, où j'ai travaillé sur des projets à l'Export. J'ai eu l'occasion de faire de nombreux voyages de plusieurs semaines principalement en Asie (Chine, Hong Kong, Malaisie, etc.) mais aussi en Russie. J'avais un rôle Technique et d'assistance au près des commerciaux. J'ai toujours aimé voyager et c'est une période qui m'a permis de découvrir des pays que je ne connaissais pas, mais aussi des façons de travailler très différentes. Ces voyages m'ont apporté je pense une certaine ouverture d'esprit qui est importante dans le milieu professionnel.

J'ai également travaillé pour une entreprise dans le domaine de la métallurgie en tant que technico commerciale. Mes clients étaient Français pour la plupart, mais j'ai également travaillé sur des projets à l'exportation de matériel. Le métier de commercial dans les domaines techniques est très intéressant. Il faut savoir être à l'écoute des besoins de son client afin de lui apporter une offre répondant à ses attentes tout en gardant en vue les intérêts de l'Entreprise.

J'ai ensuite rejoint une entreprise de construction de bâtiments industriels.

Aujourd'hui je suis Chef de Projets chez LEBAS INDUSTRIES, une Société d'Ingénierie qui est maintenant une filiale de la Société CLEMESSY et appartenant au groupe EIFFAGE.

Je travaille sur des projets Industriels concernant des nouvelles unités industrielles dans les domaines principalement de la chimie ou de l'agro-alimentaire pour des extensions ou des usines complètes.

Qu'est-ce que le métier au quotidien ?

Je travaille en équipe projet, chacun ayant son domaine de compétences (Process Industriel, Tuyauterie, Chaudronnerie, Electricité, Automatisme, Bâtiment, CAO, etc.).

Nous étudions les projets et les réalisons. Je peux être amenée à concevoir le bâtiment, puis participer à la réalisation des plans, je réalise les cahiers des charges de consultation des entreprises puis sélectionne celles-ci. En phase de réalisation, je suis amenée à suivre les travaux sur site. Un suivi global de la réalisation du projet depuis l'écoute des attentes de l'industriel jusqu'à la livraison de son unité de production. C'est un métier très varié et différent selon les différentes étapes des projets.

Quelles sont les compétences mises en œuvre ?

Il est important d'aimer le travail en équipe. Chacun est un maillon et contribue à la finalisation du projet.

Curiosité : Pour apprendre tous les jours

Organisation, autonomie

Pourquoi tu es allée dans ce secteur ?

C'est un secteur que j'apprécie parce que les projets sont concrets

Es-tu satisfaite de ton métier ?

Oui je suis satisfaite car je fais des choses très variées.

Toutes les expériences variées que j'ai eues ont façonné ce que je suis maintenant.

Vie personnelle :

J'ai une fille qui est étudiante maintenant, donc plus forcément à la maison au quotidien.

Au quotidien, j'ai des horaires de bureau normaux, mais quand ma fille était plus jeune, j'arrivais à organiser mes déplacements même pour plusieurs jours en concertation avec son papa.

J'ai de nombreuses activités extra-professionnelles amicales et associatives (je joue de la musique et je fais un peu de sport) que j'exerce en fin de journée après le travail ou le week-end. Je voyage lorsque c'est possible en Europe et plus loin dès qu'une opportunité se présente.

Il est important de conserver un équilibre entre la vie professionnelle et la vie privée. L'un et l'autre s'enrichissent mutuellement.

En résumé:

Je suis l'exemple même de celle qui ne pensait pas y arriver. Elève moyenne, manquant de confiance en moi, assez timide.

On a tous des compétences en nous. Il faut oser et apprendre à les utiliser.

Les jeunes filles ont au moins autant de capacités que les jeunes garçons.

La formation d'ingénieure est une formation qui permet d'accéder à de très nombreuses fonctions ou métiers très variés même dans une même entreprise. On peut assez facilement évoluer ou changer de secteur, de fonction, etc. Je suis très heureuse de mon métier.

Allez-y !! Osez !!