

Ecoles d'ingénieurs > Choisir son école > Ingénieure au féminin

"Je n'ai pas été gênée d'être la seule femme dans une classe" - S.Behanzin (ESIEE Paris)

Dernière mise à jour le 15/09/2023 | Publié le 13/09/2023 | Par Mohamed Benhammou



Sarah Behanzin vient tout juste d'être diplômée en Data Science et Intelligence Artificielle, à l'ESIEE Paris. Durant son parcours, la jeune femme de 23 ans a multiplié les expériences dans l'univers de la Data. Dorénavant, elle ambitionne de se faire une place dans un milieu relativement masculin.



Rechercher une formation ou un établissement

Formation

Établissement

Niveau d'admission

Ville / département / région / pays



Lorsque j'étais en 4e au collège, j'ai eu la chance de rencontrer des filles qui étaient en école d'ingénieurs. Il est important de noter que j'ai toujours eu un amour particulier pour les mathématiques. Cette rencontre a renforcé ma conviction de suivre la voie de l'ingénierie. C'est au cours de mes recherches que j'ai réalisé que la Data et intelligence artificielle étaient les domaines qui m'attiraient le plus. Elles offrent une constante évolution et un environnement extrêmement stimulant.

Quels ont été les moments clés de votre formation qui vous ont particulièrement marquée ?

Le moment le plus marquant a été sans aucun doute ma transition entre la deuxième année de prépa intégrée et la troisième année, qui correspond à ma première année en cycle ingénieur. Cette période a coïncidé avec la pandémie de Covid-19, ce qui en a fait l'une des périodes les plus stressantes de ma vie. J'étais confronté à une charge de travail intense, et ayant échoué à un examen, la crainte de devoir redoubler me hantait constamment. Heureusement, j'ai été très bien soutenue par mes professeurs, qui m'ont aidé à surmonter les difficultés et à progresser malgré les circonstances compliquées.

Comment cherchez-vous actuellement un emploi alors qu'il y a généralement plus d'offres que de demandes dans le domaine de l'ingénierie?

Avec les excellentes écoles que nous avons en France, il est certain que nous attirons l'attention de nombreuses entreprises. Actuellement, je suis en train de passer plusieurs entretiens, mais mon objectif principal est de trouver la mission qui correspondra vraiment à mes aspirations. Je suis consciente que ce sera mon premier poste, donc je ne vais pas être trop exigeante.

En tant que jeune ingénieure, comment percevez-vous la place des femmes dans la Data ? Avez-vous déjà rencontré des défis spécifiques ?

Honnêtement, il est vrai qu'il y a peu de femmes dans ce domaine. Dans la plupart des Masters, leur présence est quasiment nulle. Nous sommes en très petit nombre. Personnellement, je n'ai pas perçu cela comme un défi et je n'ai pas été gênée d'être la seule femme dans une classe ou en entreprise. Cela dépend vraiment de la personnalité de chacun.

Quels conseils donneriez-vous aux jeunes femmes qui envisagent une carrière dans ce milieu?

Il est essentiel de se faire confiance, même si cela peut sembler simpliste. Chaque fois que l'on se fait confiance, cela fonctionne. Si l'on doute trop de soi, cela finit par prédominer. De plus, il est important de ne pas se comparer aux autres, car chacun évolue à son propre rythme. En évitant les comparaisons avec autrui, on découvre ce que l'on souhaite réellement accomplir sur le plan personnel.