

panorapresse.ouest-france.fr

Le lycée Arcisse de Caumont encourage les filles à choisir les filières scientifiques

3-4 minutes

Au lycée Arcisse de Caumont, la science se décline aussi au féminin. Cinq professionnelles sont venues témoigner de leurs parcours variés, brisant les stéréotypes et rassurant des lycéennes en quête de repères.

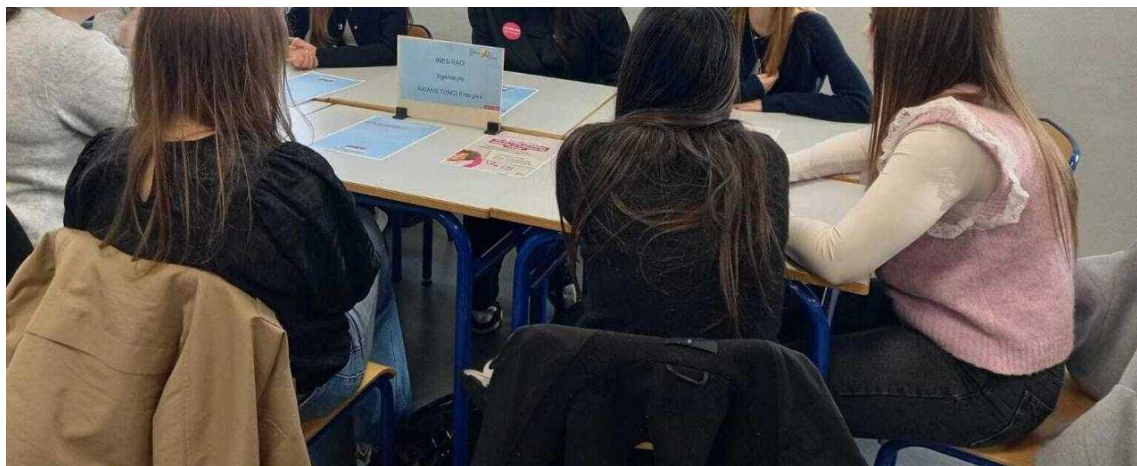
Depuis deux ans, le lycée Arcisse de Caumont encourage les jeunes filles de seconde à s'engager dans les filières scientifiques. La semaine dernière, cinq jeunes femmes, exerçant dans des domaines variés - travaux publics, génie civil, énergie et télécommunication - sont intervenues auprès des lycéennes pour partager leur expérience professionnelle et leur parcours. Ces échanges ont permis de briser les stéréotypes et les étudiants ont pu confier leurs interrogations : **"Quelles sont les aptitudes pour devenir technicienne ou ingénieure ?"**, **"Avez-vous déjà été confrontée au sexisme ?"**. Les élèves semblaient avoir besoin d'être rassurées par ces modèles féminins ayant déjà choisi cette filière. Encadrés par Marilyn Lai, professeur en sciences de l'ingénieur et [Muriel Ledoux](#), enseignante de mathématique, ils ont pu avoir un maximum d'informations sur ce parcours scientifique possible et réalisable. **"La promotion des sciences et technologies au féminin est un projet inclusif qui offre aux jeunes filles la possibilité d'ouvrir leur horizon dans leur orientation et leurs futures études. Elles sont incitées à sortir des schémas de pensée qui limitent leurs ambitions."**

Un témoignage réconfortant

La jeune femme de 30 ans a particulièrement impressionné les élèves de seconde car rien n'était vraiment tracé pour elle. **"À votre âge, j'avais d'autres préoccupations que mes études. Aujourd'hui, je suis cadre dans une entreprise où les hommes sont majoritaires, mais nous avons toute notre place."** Après une scolarité en dents de scie, Inès Radi obtient un bac ES avec mention, puis un BTS en Communication et une licence en Master digital, avant de débiter sa carrière à Canal +, dans la publicité à [Paris](#). **"Jamais je n'aurais cru que mon parcours prendrait cette tournure."**

Sa [Normandie](#) lui manque et la jeune femme revient à [Caen](#) et est recrutée par [Axians](#), marque de Vinci Energie dédiée aux solutions ITC (technologies de l'information et de la communication). **"J'évolue dans un monde majoritairement masculin. Nous sommes une dizaine de femmes parmi 70 salariés, mais notre expertise est écoutée et je suis heureuse d'aller travailler chaque matin."** Tous les conseils d'Inès Radi ont retiré la majorité des doutes exprimés.





Le lycée Arcisse de Caumont a accueilli plusieurs professionnelles issues de filières scientifiques et technologiques. Inès Radi, au centre, a brisé les stéréotypes en présentant son parcours.