

[lamanchelibre.fr](http://lamanchelibre.fr)

## Bayeux. Elles osent les sciences : cinq ingénieures au lycée pour inciter les filles à choisir un parcours scientifique

Wassilla Wally Issop

3-4 minutes

---

Le lycée Arcisse de Caumont à Bayeux prépare la deuxième édition de "Elles osent les sciences", une série de tables rondes exclusivement destinée aux lycéennes de Seconde générale et technologique (GT). Jeudi 4 décembre, des femmes ingénieures de plusieurs entreprises locales viendront présenter leur métier et échanger en petits groupes. *"On sait globalement que les femmes dans les milieux scientifiques et technologiques ne sont pas nombreuses. En étant enseignante, on s'aperçoit qu'il y a moins d'élèves filles dans les matières scientifiques"*, explique Marilyn Lai, professeure de sciences industrielles et référente du projet, mercredi 26 novembre.

### Poser les questions sans jugement

Les tables rondes réunissent cinq intervenantes issues des secteurs scientifiques et technologiques. La rencontre s'ouvre par la présentation de la démarche et un quiz sur l'égalité femmes hommes. *"Cela permet de poser des repères, par exemple le nombre de prix Nobel féminins ou la faible apparition d'expertes à la télévision par rapport aux hommes. Ça ouvre le thème"*, détaille Marilyn Lai.

Les participantes rejoignent ensuite une table où se trouve une intervenante, avec une rotation toutes les quinze à vingt minutes. *"Elles sont 7 à 8 élèves par table. L'idée, c'est vraiment de créer un cocon, un espace chaleureux où la parole est libre et les échanges fluides"*, souligne l'enseignante. Les discussions abordent les parcours, les choix d'orientation, le quotidien professionnel et le vécu en tant que femme dans des métiers peu féminisés. Un temps final permet aux volontaires d'approfondir, si elle le souhaite, un sujet avec l'intervenante de leur choix. *"Ces tables rondes leur font rencontrer des sortes de mentors"*, commente l'enseignante référente.



Mardi 25 novembre 2025, les lycéennes d'Arcisse de Caumont ont visité l'entreprise NXP à Caen dans le cadre du projet "Elles osent les sciences". - Lycée Arcisse de Caumont

## Un projet inscrit dans l'orientation

Pensé pour accompagner les choix de spécialités en fin de seconde, le dispositif vise à montrer des exemples concrets de trajectoires féminines en sciences. "*On adresse des problématiques générales et on leur présente des femmes qui ont peut-être vécu les mêmes questionnements*", indique Marilyn Lai. Le travail se prolonge dans d'autres disciplines, notamment en anglais où une séquence porte sur la place des femmes dans les technologies.

L'initiative s'intègre également à la Semaine de l'industrie, au cours de laquelle les élèves ont visité des sites comme Thales, NXP ou Cargill. Le lycée collabore par ailleurs avec des associations comme *Elles Bougent* ou *Femmes ingénieures* afin de multiplier les occasions de rencontres. "*On travaille avec des associations pour créer des événements de ce type*", précise l'enseignante. L'ensemble vise à offrir des repères et à élargir les horizons des jeunes filles vers des secteurs où leur présence demeure limitée.