

A l'aise les filles, cap sur les filières scientifiques, techniques et industrielles !

Quelle société accepterait de se priver de la moitié de ses talents?

Il faut plus de filles dans les filières scientifiques !

Marie OTHATS, Rachel MEAU, Coralie N'HAUX et Laura BIDEGAIMBERRY ont toutes les quatre 17 ans. Venant de collèges différents : Tristan Derème d'Oloron, J.Renoir de Bourges, Collège des Remparts de Navarrenx et Argia de Mauléon, elles sont ensemble en terminale S option SI (Sciences de l'Ingénieur) au Lycée du Pays de Soule à Chéraute. C'est leur goût pour tout ce qui est technique et leur participation à une journée d'immersion au Lycée du Pays de Soule qui les a poussées à choisir en Seconde l'option I.S.I (Initiation aux Sciences de l'Ingénieur). Elles ont ensuite opté pour un bac S spécialité Sciences de l'Ingénieur (mécanique et électronique).



Leurs projets professionnels sont différents : Marie souhaite travailler dans l'audiovisuel, Coralie dans la Gestion de production, Rachel veut être Architecte et Laura, Ingénieur dans le domaine de la mécanique.

Elles sont parfaitement à l'aise dans une classe majoritairement masculine, même si au départ elles avaient quelques craintes car elles n'avaient pas toutes les connaissances mécaniques déjà acquises par certains garçons en bricolant des moteurs...

Un bac S SI pour des métiers très variés...

Les femmes ingénieurs sont dans tous les secteurs d'activité: étude, projet, ingénierie, recherche, essais et développement, ainsi que dans l'informatique.

ET MOI?

OSERAIS-JE LES SCIENCES?

Avec le soutien de :
La délégation départementale
aux droits des femmes et à l'égalité des Pyrénées
Atlantiques
La délégation régionale aux droits
des femmes et à l'égalité d'Aquitaine

Logo ZAP
Et
académie