

# Opération "Jour D Filles" au lycée Tocqueville

## Les filières "science" montrées aux filles

Le lundi 19 février, de 9 h à 12 h, le lycée Tocqueville a organisé une action de promotion des filières scientifiques et techniques auprès des filles à travers des ateliers pratiques et ludiques et des rencontres avec des professionnelles de l'industrie nucléaires.

Les collégiennes, au nombre de 44, venaient de quatre collèges différents, Diderot, Le Corre et les Provinces à Cherbourg, et le Hague-Dick à Beaumont, toutes volontaires et intéressées par les matières scientifiques.

Pour lancer cette nouvelle initiative, Bertrand Deniaud, le vice-président de la Région Normandie, accompagné par David Marguerite, sénateur de la Manche, et d'Antoine Jean, conseiller régional de Normandie, sont venus à la rencontre des jeunes participantes afin de les encourager à ne pas s'interdire des domaines ou des rêves.

« Il faut ne se fermer aucune porte, il n'y a pas de voie royale et celle de second rang. Cette journée est organisée pour vous aider à choisir votre parcours, peut-être changer l'image que vous avez de certains métiers » explique Bertrand Deniaud.

Cette action est organisée par l'Agence régionale de l'orientation et des métiers et l'académie de Normandie, afin de promouvoir l'égalité des chances et de sensibiliser les jeunes filles à la diversité des métiers techniques et scientifiques, de découvrir des horizons loin des stéréotypes de genre.

### Des ateliers

Au programme de la matinée, six ateliers dont un escape game sur les femmes scientifiques et un atelier de sciences et vie de la terre et deux rencontres avec des professionnelles de l'association Women in Nuclear, avec le temps de poser des questions. Ces échanges sont essentiels, car ils montrent des parcours et des choix de carrières variées, rendus tangibles via les témoignages des bénévoles présentes. « Cela permet de lever des barrières, de voir des personnes épanouies dans leurs métiers respectifs. Cela éveille la curiosité et montre qu'il y a plein de métiers variés dans la filière, accessible à différents niveaux de diplômes », soulignent les membres de Women in Nuclear.

Une présentation de la filière STI2D (Sciences et technologies de l'industrie et du développement durable), proposée au lycée Tocqueville, très souvent méconnue, complète cette matinée dédiée à la science.



Bertrand Deniaud, David Margueritte et Fabrice Rodriguez, le proviseur du lycée Tocqueville, lancent l'opération Jour D Filles, une première au lycée. Karen PENVERN