

Au Havre, les lycéennes de Jules-Siegfried encouragées à choisir les filières scientifiques

Par Paris-Normandie

4-5 minutes

Mis en ligne le 9/12/2021 à 17:14

Le lycée Jules-Siegfried du Havre s'est inscrit dans l'opération pilotée par l'association Elles bougent, visant à promouvoir les filières scientifiques et techniques auprès des jeunes filles.



Les marraines de l'association Elles bougenty venues à la rencontre des élèves du Lycée Jules Siegfried - Hasan

Mohammed

Les marraines de l'association Elles bougent venues à la rencontre des élèves du Lycée Jules Siegfried - Hasan

Mohammed

Devant la trentaine de lycéennes, cinq femmes sont venues présenter leur parcours professionnel. Elles ont en commun d'avoir suivi des études, puis une carrière scientifique ou technique et d'exercer au sein d'une industrie. Deux d'entre elles sont en poste chez [TotalEnergies](#), deux autres chez [TechnipFMC](#). La cinquième est une étudiante à l'[école nationale d'ingénieurs de Brest](#) (ENIB). Pendant deux heures, elles ont parlé de leur carrière, des contraintes et des intérêts qu'elles ont rencontrés et répondu à toutes les questions -même parfois assez personnelles – des jeunes filles qui envisagent une orientation scientifique ou technique.

Dans 320 établissements de France

Cette rencontre n'est pas une initiative isolée. Le lycée Jules-Siegfried s'inscrit dans l'opération nationale menée par l'association [Elles bougent](#) qui s'est déployée le jeudi 9 décembre 2021 sur 320 établissements scolaires de France, en mobilisant les 1 500 marraines qui se déplacent directement dans les établissements pour témoigner de leur parcours. L'association s'emploie, depuis 2005, à endiguer la déperdition de filles dans les filières scientifiques : si elles sont présentes à 50 % en terminale à dominante scientifique, les femmes ne sont plus que 10 % en école d'ingénieurs*.

Évangéliser les collèges

À leur tour, six lycéennes de Siegfried se rendront ce matin au

[collège Irène-Joliot-Curie](#) et cinq autres dans l'après-midi pour rencontrer des élèves en classes de 4e afin de les sensibiliser aux filières scientifiques et techniques. À plus long terme, le lycée n'exclut pas de poursuivre son travail « d'évangélisation » du public féminin de tous les collèges inclus dans son bassin de recrutement.

*(Source [Comité Observatoire des ingénieurs](#)).

Les lycéennes en demande de retour d'expérience de leurs aînées

Chloé, en 1re STI C, qui souhaite s'orienter vers une carrière d'ingénieure en électronique ou d'ingénieure du son, vient désamorcer ses appréhensions. « *J'attends d'être rassurée sur le fait d'être une femme dans un milieu professionnel majoritairement masculin, parce que c'est toujours intimidant. Et de voir ce qui est réalisable, parce que j'aimerais beaucoup voyager. Rencontrer des exemples comme ces professionnelles, c'est inspirant* ». Suzy, en classe de terminale STI 2D, se réjouit de cette rencontre avec des marraines de l'association Elles bougent. « *On a des informations sur le parcours qu'elles ont suivi, comment elles en sont arrivées là. Et ça donne plus de visibilité aux femmes, parce que dans ce lycée, il n'y a quasiment que des hommes [NDLR : 36 filles pour plus de 700 élèves]. ça fait du bien de se dire qu'il y a des femmes qui arrivent* ». Envisageant un cursus d'ingénieur en mécanique, Suzy considère que ces études ne sont pas différentes des autres. « *Je me demande si on ne se met pas des limites à nous-mêmes. Par exemple, en refusant de travailler dans l'industrie parce qu'il n'y a que des hommes. Mais, ces filières sont utiles au monde : elles contribuent à trouver des solutions moins polluantes, améliorer les conditions de vie en société...* ».

