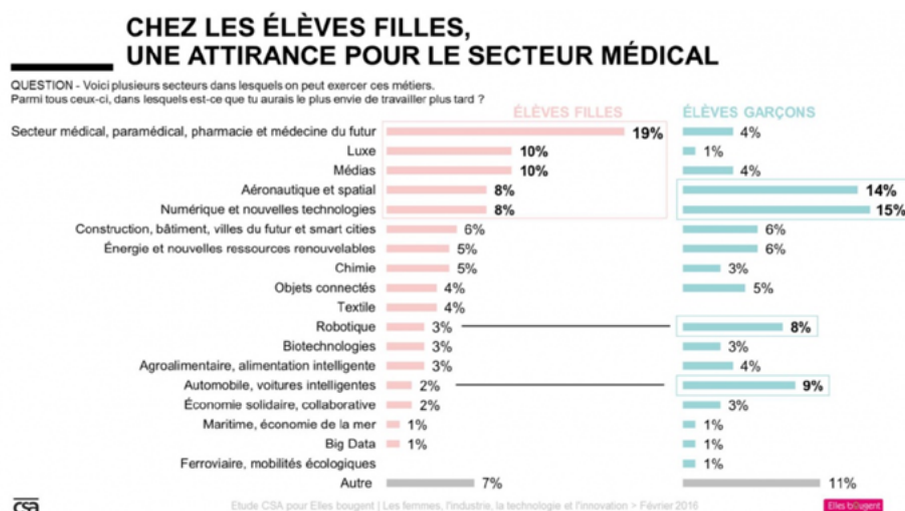


Enquête réalisée auprès de 1000 femmes ingénieures en mars 2016, 500 étudiantes en filière scientifique et technologique et 500 collégien(ne)s, lycéen(ne)s.

Cette étude sous forme de portraits croisés revient sur les choix d'orientation vers les filières scientifiques et technologiques, le métier d'ingénieure, la place des femmes dans les secteurs de l'industrie et du numérique.

Ci-dessous les grands enseignements de cette étude :

1. Avant le bac aucune censure des métiers scientifiques, une légère préférence pour les métiers du numérique, les rencontres en face à face sont attendues
2. Un classement des secteurs très stéréotypés



3. Les entreprises ne communiquent pas assez sur la place des femmes dans leur entreprise industrielle
4. Quel que soit l'âge, les femmes sont victimes de sexisme, de discrimination dans le monde du travail
5. 2/3 des filles pensent qu'elles peuvent en être victime
6. 53 % des femmes font confiance à leur entreprise pour promouvoir autant les hommes que les femmes à des postes de direction
7. Une auto-censure bien présente, elles n'osent pas se positionner à des postes à responsabilités alors qu'elles se sentent capables
8. Le numérique, l'énergie et l'aéronautique et spatial sont très largement cités comme secteurs porteurs, tant pour les étudiantes, que par les femmes en poste

N'attendez plus pour découvrir cet article [ici](#) !

