

Technologie : nom féminin

Réponses

1. Quel est le pourcentage de femmes dans les formations d'ingénieur en France actuellement ?

- environ 10 %
- environ 29%
- environ 56 %
- environ 87 %

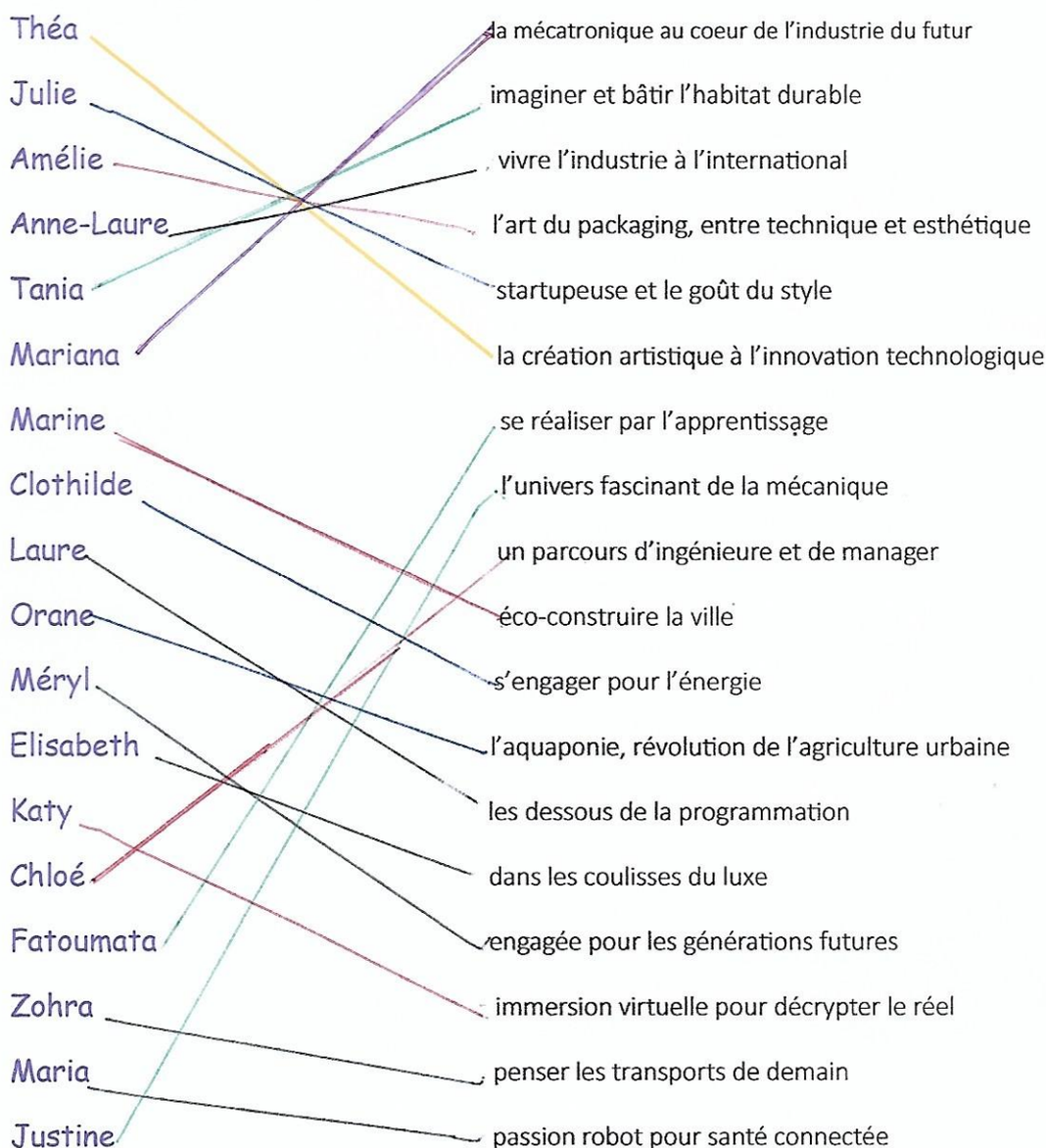
En 2017 Les femmes restent sous-représentées dans les carrières scientifiques et techniques, avec une proportion de 28% en moyenne dans les formations d'ingénieur en France.

En 2020-2021, les chiffres ne sont guère meilleurs 28,9 % des étudiants en formation d'ingénieurs sont des femmes.

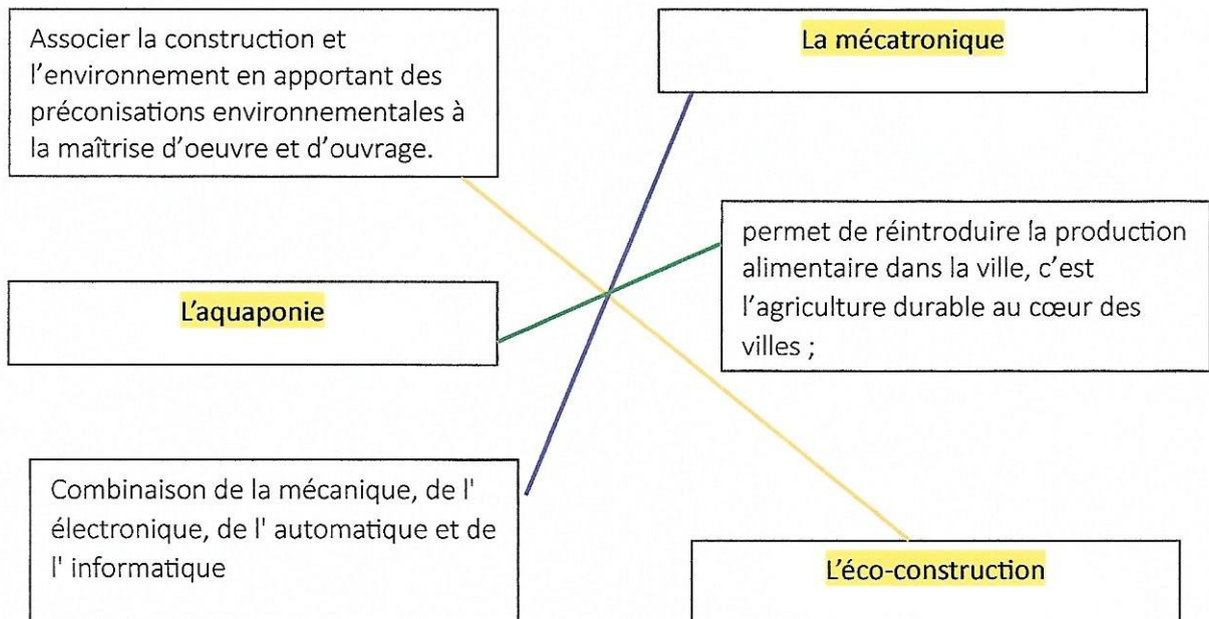
2. Quels sont les objectifs de cette exposition ?

L'ambition de ce projet est de mettre en lumière, par des portraits en photos et en mots, le parcours de 18 jeunes femmes ingénieures pour démystifier le domaine des technologies et de l'industrie et susciter des vocations.

3. Associer chaque personne à sa vocation :



4. Quelques définitions surprenantes à retrouver



5. Des parcours étonnants : Qui suis-je ?

J'ai d'abord obtenu un DUT puis Licence et un master. Je m'intéresse au développement informatique et aux interactions homme-machine, j'ai travaillé sur l'accessibilité pour les personnes en situation de Handicap. Actuellement je suis en troisième année de doctorat. Je suisKaty

Je suis titulaire d'un DUT en génie mécanique et productique, d'une licence d'ingénieur BTP en apprentissage... J'ai intégré les Arts et Métiers. Après le béton, qu'on utilise beaucoup dans le BTP, les études à Arts et Métiers me donnent l'occasion de découvrir des matériaux d'avenir. Tels que le bois ... Je suisMarine

C'est au lycée, en filière sciences de l'ingénieur, que je découvre la mécanique et notamment ses applications en transport. J'opte alors pour un DUT avant de poursuivre en licence professionnelle de coordinateur technique des méthodes d'industrialisation, en alternance chez Airbus Helicopters. Je poursuis ensuite mes études par une formation d'ingénieur au sein d'Arts et Métiers, école dont je suis diplômée depuis octobre 2016. Je suisJustine

Après un bac SSVT, je suis une classe préparatoire PT (Physique et Technologie). Puis, j'intègre l'école des Arts et Métiers. J'envisage un début de carrière dans un pays européen, par goût du challenge et de la découverte. Mon rêve à plus long terme est d'intégrer l'Agence spatiale européenne. Cela me permettrait de mettre mes expertises dans les domaines de l'énergie et des matériaux au service de défis technologiques contemporains exigeants. Je suisAnne - Laure

6. Le terme **gadzarts**, parfois orthographié « **Gadz' Arts** », désigne les élèves et les ingénieurs issus de l'« École nationale supérieure d'Arts et Métiers » (ENSAM). Il s'agit d'une contraction de « **Gars des Arts** », « **Les Arts** » ou « **les Arts et Métiers** » étant le diminutif habituellement donné à l'École. Quel surnom pourrait-on proposer pour les élèves ingénieurs issues de l'école des Arts et métiers ?