**Opération ingénieuses 12 e édition**

* **Opération ingénieuses**

L'opération Ingénieuses est un concours et une opération de communication nationale.

Elle vise à encourager l’orientation des jeunes filles vers les formations scientifiques et technologiques et notamment la carrière d’ingénieur-e, et à récompenser des ingénieures dont les parcours sont de véritables sources d’inspiration pour les plus jeunes générations.

* **Prix de l’élève ingénieure Maghreb**

Un prix créé par la Conférence des directeurs des écoles françaises d’ingénieurs (CDEFI) en partenariat avec l'Agence universitaire de la Francophonie Maghreb (AUF). Il vise à récompenser des étudiantes ingénieures particulièrement investies sur le plan associatif, faisant preuve d'une grande conscience des enjeux liés à l'égalité entre les genres et à la mixité des métiers et des formations.

Le prix Maghreb salue l’engagement d’une étudiante dont le parcours représente un exemple pour les générations montantes et en fait une jeune femme à même de devenir l’ambassadrice de sa formation.

* **Cérémonie de remise des prix 2022**

La remise des prix s’est tenue le jeudi 19 mai sur le campus de Cachan (Paris) de l’EPF école d’ingénieur-e-s.

Malheureusement, à cause de contaite de visa, je n’ai pas y aller.

La CDEFI et la AUF, ont déployé un grand effort pour me permettre d’assister à distance.

Vous trouvez ci-ratachés des photos de La cérémonie de remise des prix.

* **Attestation :** ci-rattachée.
* **Widad YESFI : Lauréate du Prix de l’Elève ingénieure Maghreb 2022**

YESFI Widad, est Elève ingénieure en 3e année, industrie et sécurité des aliments à la FSTG université cadi Ayyad au Maroc.
En parallèle avec son parcours académique et expériences professionnelles dans l’industrie agroalimentaire, le management de la qualité et de l’environnement, elle est formatrice animatrice du club des élèves ingénieurs en industrie et sécurité des aliments.
Ambassadrice et membre de comité chez la fondation des futurs cadres, Porteuse de projet sous le slogan Food for good et a réalisé plusieurs projets en lien avec ses études ( formulation, production agroalimentaire, qualité,...). Manager et co-fondatrice du programme STEM for her, qui encourage les filles à poursuivre leurs études dans les filières des sciences, technlogies, ingénieries et mathématiques. Elle a participé tout au long de son parcours à des compétitions à l’échelle locale et nationale (public speaking, young méditerannéen voices, Hult prize, défi de lecture arabe, ect). Elle est également passionnée par l’écriture, et elle travaille actuellement sur son projet, qui vise l’orientation des filles dans le monde rural et la promotion des vocations d’ingénieur-e-s.

* **Lien utiles**

[**https://grandes-ecoles.studyrama.com/ecoles-d-ingenieurs/choisir-son-ecole/ingenieure-au-feminin/les-laureates-ingenieuses-2021-9494.html**](https://grandes-ecoles.studyrama.com/ecoles-d-ingenieurs/choisir-son-ecole/ingenieure-au-feminin/les-laureates-ingenieuses-2021-9494.html)

[**https://www.ingenieuses.fr/2022/05/24/widad-yesfi-laureate-eleve-ingenieure-maghreb-2022/**](https://www.ingenieuses.fr/2022/05/24/widad-yesfi-laureate-eleve-ingenieure-maghreb-2022/)

[**https://etudestech.com/evenements/cdefi-ceremonie-remise-prix-ingenieuses-2022/**](https://etudestech.com/evenements/cdefi-ceremonie-remise-prix-ingenieuses-2022/)