

Programme de la journée

Edition en visioconférence

14h00 à 14h15 :

Séance plénière, présentation des parcours des marraines.

14h15 à 16h15 :

Ateliers/Échanges avec les marraines par petits groupes (tables rondes).

16h15 à 16h30 :

Synthèse des ateliers.

Actualités sur internet

Site du lycée partenaire : www.claveille.org

Site de l'association UPSTI dédié à cette journée : www.first.upsti.fr

Site de l'association : www.upsti.fr

L Y C É E



ALBERT
CLAVEILLE

Lycée Albert CLAVEILLE

Tél. : 05 53 02 17 00

Fax : 05 53 02 17 49

Ce.0240026y@ac-bordeaux.fr

80, rue Victor Hugo

24001 Périgueux Cedex



Facebook.com

/LYCEE Albert Claveille/



@ALBERTCLAVEILLE

Twitter.com/

Cette journée est organisée avec la collaboration active des partenaires suivants :



L Y C É E



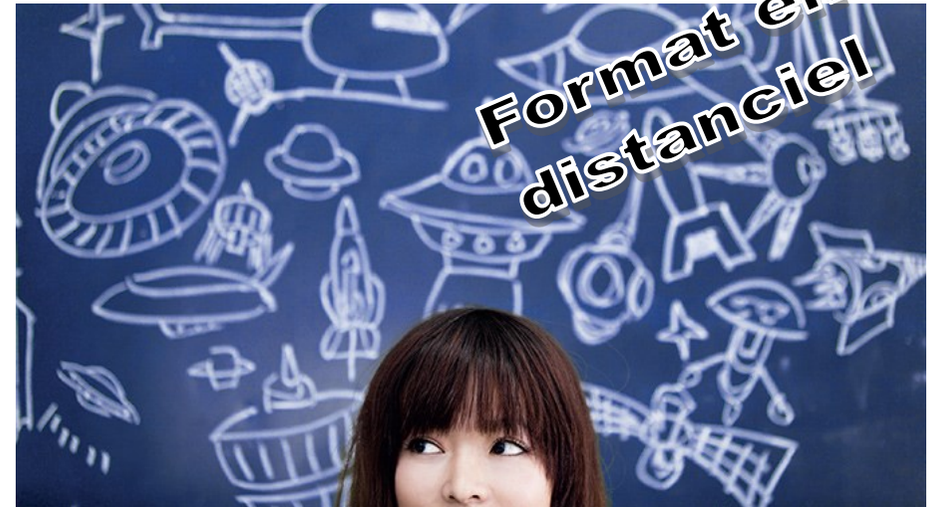
ALBERT
CLAVEILLE

Femmes & Ingénieures

Réussir en Sciences et Technologies

Seconde édition

JEUDI 03 Février 2022



Lycée Albert CLAVEILLE

L Y C É E



ALBERT
CLAVEILLE

Avec le soutien de



Un moment de partage

Le jeudi 03 Février 2022 l'association « UPSTI » lance ensemble la seconde édition de la journée nationale « Femmes & Ingénieures - Réussie en Sciences et Technologies » sur l'ensemble du territoire, une journée exceptionnelle qui a pour objectifs :

- ✓ De sensibiliser les jeunes collégiennes et lycéennes aux carrières scientifiques et technologiques, au travers des témoignages d'ingénieures, techniciennes et élèves ingénieures;
- ✓ De les informer sur la variété des métiers et des parcours de formation menant aux emplois d'ingénieur ;
- ✓ De susciter des vocations pour des métiers d'avenir dans l'industrie, sources d'innovations technologiques, et nécessaires au renouvellement et à la pérennisation de notre appareil industriel dans sa globalité.
- ✓ Et de leur donner de l'ambition dans leur parcours professionnel.

Par ses actions, l'association « UPSTI » vise à valoriser les formations scientifiques et technologiques, à promouvoir l'égalité des chances et rassemble tous les professeurs qui enseignent les Sciences de l'Ingénieur, partout en France, dans les lycées et les classes préparatoires.

Cette journée nationale s'inscrit donc dans un programme commun de sensibilisation des jeunes filles aux métiers scientifiques et techniques comme ceux de l'ingénierie.



Tables rondes



Lors de cette journée, les jeunes filles dialogueront avec des femmes passionnées par leur métier et ayant réussi leur parcours professionnel après avoir suivi des études scientifiques dans des fonctions et secteurs d'activités très variés. Cela leur permettra d'élargir leurs perspectives d'orientation et de leur donner une autre vision des études scientifiques, encore trop souvent destinées à une population masculine.

Échanges



Expériences