

**Sous le Haut Patronage du Ministère de la réussite éducative
les associations « Elles bougent » et UPSTI lancent
la 1^{ère} journée nationale « Les Sciences de l'Ingénieur au féminin »
le 14 novembre prochain dans 32 lycées à travers la France**

Paris, le 7 novembre 2013 - Afin de promouvoir les métiers d'ingénieurs et les Sciences de l'Ingénieur, les associations « Elles bougent » et UPSTI (Union des Professeurs de Sciences et Techniques Industrielles) sous le Haut Patronage de Ministère de la réussite éducative organisent ensemble le 14 novembre prochain, une journée nationale de sensibilisation sur le thème : « Les Sciences de l'Ingénieur au féminin ».
2000 jeunes filles de la seconde à la terminale dans 32 lycées volontaires à travers 11 régions pourront assister à cette journée unique.

Le 14 novembre prochain, les associations « Elles bougent » et UPSTI lancent ensemble la 1^{ère} édition de la Journée nationale « Les Sciences de l'Ingénieur au féminin » dans 32 lycées partout en France, une journée exceptionnelle qui a pour objectifs :

- De sensibiliser les jeunes lycéennes aux sciences de l'ingénieur, au travers des témoignages des mairaines, femmes ingénieurs en activité chez les partenaires industriels ;
- 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.

« Elles bougent » s'appuie sur le réseau de l'association UPSTI, qui par ses actions 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 1^{ère} journée nationale s'inscrit donc dans un programme commun de sensibilisation des jeunes filles aux métiers scientifiques et techniques comme ceux de l'ingénierie.

Au programme de cette journée :

- Diffusion du film « Les Sciences de l'ingénieur »
- Témoignages de mairaines et élèves ingénieurs
- Echanges avec les mairaines ingénieurs et techniciennes sous forme de tables rondes
- Débriefing de fin de journée

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.

A Paris, de 17h à 19h, le lycée Chaptal, siège d'Elles bougent et UPSTI, 45 Boulevard des Batignolles 75008 PARIS, sera le théâtre de la signature de la convention de partenariat entre les deux associations, qui présenteront ainsi leurs projets communs.

Marie-Sophie Pawlak, Présidente de l'association « Elles bougent » déclare « L'association est fière de participer à cette opération avec le concours de UPSTI. Cet événement est important car il implique la

communauté des professeurs qui sont des acteurs majeurs de l'orientation lycéennes. Notre association est très heureuse de signer cette convention avec l'UPSTI, à l'occasion de ce projet très concret. Nous espérons que ce rendez-vous annuel se poursuivra dans les années à venir ».

Hervé Riou, Président de UPSTI déclare « *Le but de cette journée sera de casser les stéréotypes que pourraient avoir les jeunes filles vis à vis des formations et métiers d'ingénieurs et de chercheurs, afin de leur faire connaître la réalité de ces métiers pour lesquels les entreprises recrutent en grand nombre...Trop de filles se détournent malheureusement de ces carrières par manque d'information sur ce qu'elles représentent ».*

Plus d'informations sur l'évènement sur : <http://ellesbougent.com/agenda/actualites/473/>
Retrouvez l'association Elles bougent sur Facebook : <https://www.facebook.com/pages/Elles-bougent/148499108519514>

À propos d' « Elles bougent »

Créée en 2005, l'association « Elles bougent » a pour mission de faire découvrir les métiers passionnants d'ingénieures et de techniciennes dans tous les secteurs industriels ou technologiques en manque de talents féminins : l'automobile, l'aéronautique, l'énergie, le ferroviaire, les nouvelles technologies de l'information, le spatial, le transport maritime. Lycéennes et étudiantes en filières scientifiques et technologiques, femmes ingénieures et techniciennes en activité dans les entreprises partenaires, toutes peuvent rejoindre l'association.

Jean-Luc Bérard, Directeur des Ressources Humaines de Safran, est l'actuel Président d'honneur de l'association « Elles bougent » 2013/2014.

L'association « Elles bougent » est parrainée par 4 Ministères : Education nationale, Enseignement supérieur et recherche, Redressement productif et Travail, emploi, formation professionnelle et dialogue social. Marie-Sophie Pawlak, Responsable du développement partenariats entreprises ESSEC.

À propos UPSTI

UPSTI est l'Union des Professeurs de Sciences et Techniques Industrielles. Créée en 1982, elle fédère et crée un réseau de plus de 700 Professeurs de Sciences de l'Ingénieur, répartis dans plus de 200 lycées publics ou privés sous contrat, exerçant dans les Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (CPGE) scientifiques, et dans les lycées.

UPSTI entretient un dialogue privilégié avec les Grandes Ecoles d'Ingénieur et l'ensemble des acteurs institutionnels. Elle participe à tous les débats concernant la filière scientifique en CPGE et intervient sur tout sujet engageant l'avenir du dispositif national des Classes Préparatoires.

UPSTI est membre fondateur de la Conférence des Classes Préparatoires et membre associé de la Conférence des Grandes Ecoles.

UPSTI, présidée par Hervé Riou, est également un laboratoire d'idées permettant de regarder l'avenir de la formation des ingénieurs en CPGE pour l'adapter aux défis de demain.

Contact Presse :

NEODIALOGUE

Stéphane Martin / Alimatou Camara
smartin@neodialogue.fr / acamara@neodialogue.fr
01 75 77 44 72 / 71

UPSTI

Hervé Riou
herve.riou@upsti.fr / 06 89 56 37 86