

Communiqué de presse

## La FIM et l'association "Elles bougent" réunissent 40 lycéennes sur le salon Midest 2013 Stand 6J78

Parc des expositions de Paris Nord Villepinte (Hall 6)

**Le 21 novembre après-midi, la Fédération des Industries Mécaniques (FIM), organise une opération de promotion des métiers de la mécanique auprès de jeunes filles réunies par l'association « Elles bougent », sur le salon Midest<sup>(1)</sup>.**

« Elles bougent » vise à susciter auprès des jeunes filles des vocations d'ingénieure et de technicienne dans les secteurs industriels et technologiques en manque de talents féminins. A l'occasion du salon Midest, l'association « Elles bougent » invite 40 lycéennes de Nogent-sur-Oise (Ile-de-France) issues de niveaux Baccalauréats scientifique SSI et technologique STI2D ou issues de sections industrielles Bac Pro et BTS, à découvrir la diversité des métiers du secteur et notamment la chaudronnerie, la mise en forme des métaux, l'usinage et le décolletage.

Elles seront sensibilisées aux perspectives d'avenir dans les industries mécaniques grâce à un parcours dédié sur les villages des professions<sup>(2)</sup>. Les jeunes filles au foulard rose, leur signe distinctif, y rencontreront des « marraines » de l'association, techniciennes et ingénieures de la mécanique qui témoigneront de l'intérêt qu'elles trouvent dans leur métier et de leur passion à l'exercer.

Elles se rassembleront sur le stand FIM/Cetim (Centre technique des industries mécaniques) pour découvrir les métiers de la mécanique présentés par Michel Athimon, directeur général de la FIM, visionner une vidéo ludo-pédagogique et parcourir l'exposition de photos et pièces organisée sur le pôle « métiers » du stand. Elles participeront également à un jeu concours sous forme de quiz. Les premiers prix (un iPad et un lot de 10 entrées de cinéma) seront remis à la Maison de la Mécanique pendant la Semaine de l'Industrie (7 au 13 avril 2014).

<sup>(1)</sup>Le salon Midest est la plateforme mondiale de référencement et d'échanges entre donneurs d'ordres et sous-traitants.

<sup>(2)</sup>Syndicats de la FIM dans le domaine de la sous-traitance présents sur le salon : le SNCT (Syndicat National de la Chaudronnerie, Tuyauterie et Maintenance Industrielle), le SN.DEC (Syndicat National du Décolletage), FIM Métaux en feuilles et l'Amics-E&Pi (Usinage, Machines Spéciales, Procédés industriels).

### 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 de l'ESSEC, en est la Présidente Fondatrice.

---

### Contacts presse

Anne Gleyze – Chargée de communication FIM – [agleyze@fimeca.org](mailto:agleyze@fimeca.org) – 01 47 17 60 29  
Association « Elles bougent » : Alimatou Camara - [acamara@neodialogue.fr](mailto:acamara@neodialogue.fr) – 01 75 77 44 71

En charge des intérêts économiques et techniques des 30 professions qu'elle regroupe, la Fédération des Industries Mécaniques a pour objectif d'aider les mécaniciens à concevoir, produire et vendre en France et l'international. Elle intervient ainsi sur des sujets d'intérêt commun aux mécaniciens dont elle se fait le porte-parole auprès des structures professionnelles. La FIM est l'une des plus importantes fédérations professionnelles françaises, tout en étant affiliée au Medef. Elle est également affiliée à l'Orgalime (European engineering industries association) qui relaie son action à l'échelon européen. Membre fondateur du GFI (Groupe des Fédérations Industrielles), la FIM agit à ce titre dans le cadre plus large de l'industrie française.

[www.fim.net](http://www.fim.net) / [www.bienplusqu1industrie.com](http://www.bienplusqu1industrie.com) / [www.lesmetiersdelamecanique.net](http://www.lesmetiersdelamecanique.net)