

ELLES BOUGENT EN ALSACE

Ouverture de la 21ème délégation d'Elles bougent : l'Alsace Une délégation qui bouge déjà beaucoup !

La délégation **Alsace** c'est un réseau qui se construit progressivement, on compte déjà **50 mairaines** ainsi que **60 étudiantes** qui se mobilisent au sein de cette délégation.

Mais ce n'est pas que ça, le maillage d'Elles bougent en Alsace c'est aussi une **vingtaine d'entreprises et établissements d'enseignement supérieur partenaires**.

Dans un premier temps on compte des **établissements d'enseignement supérieur** comme l'INSA à Strasbourg, Télécom Physique Strasbourg rattaché à l'institut Mines Télécom ou encore L'université de Haute Alsace qui soutiennent Elles bougent pour promouvoir l'égalité Homme-Femme dans le monde professionnel de l'ingénierie.

Mais aussi beaucoup de **grands noms d'entreprises** comme Orange, Alstom, Eiffage Energie Systèmes, EDF ou encore Safran, Engie, la SNCF, Vinci qui désirent en soutenant Elles bougent une réelle évolution des mentalités et plus de mixité dans le monde du travail.

ACTIONS DÉJÀ RÉALISÉES

8 oct. : déjeuner organisé par Safran pour recruter des mairaines sur le site de Molsheim

18 oct. : présence au salon Alsace Tech pour faire connaître les actions auprès des étudiantes, les recruter pour la journée des sciences de l'ingénieur au féminin

29 nov : SIF 2018 - Mobilisation d'une centaine d'intervenants (mairaines, relais, ingénieures des entreprises de la région) pour intervenir dans 27 collèges et lycées en Alsace

29 janv : témoignage de 2 mairaines Safran sur le forum des métiers de Molsheim à destination des collègues.

Pour sa première participation aux SIF le 29 nov. l'Alsace a fortement mobilisé : on compte une centaine de mairaines ainsi que 27 collèges et lycées

Objectifs pour la délégation

- **Etoffer le réseau de mairaines** grâce aux partenaires implantés dans la région
- **Accueillir de nouveaux partenaires entreprises et enseignement supérieur** et leurs mairaines au sein de la délégation
- **Identifier les établissements scolaires** susceptibles de rejoindre le Club des collèges et lycées

ÉVÉNEMENTS À VENIR

- **8 mars** : Girls move on the week
- **Fin mars** : Semaine de l'industrie
- **4 avr.** : Elles innovent pour le numérique
- Afterwork entre mairaines
- Ateliers Coaching

Fondée en 2005 par Marie-Sophie Pawlak, l'Association « Elles bougent » **fait découvrir aux collégiennes, lycéennes et étudiantes les métiers passionnants d'ingénieures et de techniciennes** dans tous les secteurs industriels ou technologiques en manque de talents féminins : l'automobile, l'aérospatial, l'énergie, le ferroviaire, le maritime, le numérique et la construction notamment.

L'Association « Elles bougent », parrainée par 6 **Ministères**, réunit **22 délégations régionales, 180 entreprises et établissements d'enseignement supérieur partenaires, 700 collègues et lycées et 4500 mairaines.**

PORTRAITS DE MARRAINES ENGAGÉES

ISABELLE DE GAIL

Déléguée régionale Elles bougent Alsace
Marraine "Elles bougent" depuis 10 ans

Formation : Diplômée de l'Ecole Centrale de Lille

Ce qu'elle fait aujourd'hui : Isabelle est Sourcing Contract Manager chez Alstom, partenaire historique d'Elles Bougent. Depuis plus de 10 ans dans l'entreprise, elle a occupé différentes fonctions, allant de la certification, validation aux achats. Elle est également correspondante « Diversité et Inclusion » pour le site de Reichshoffen dans le cadre du programme global lancé par Alstom en mai 2018. En tant que Déléguée Régionale, elle anime et coordonne les actions Elles bougent en Alsace.

"Il y a des métiers [...] que j'ai découvert et qui m'auraient intéressée mais pour lesquels je n'avais pas la bonne formation [...]. Avec la naissance de la délégation Elles bougent mon souhait c'est qu'un maximum de jeunes filles aient l'occasion de découvrir la diversité des métiers de l'industrie et qu'elles puissent choisir leur formation en connaissance de cause ."

SABINE MIRTAIN-ROTH

Marraine "Elles bougent" en Alsace

Formation : Diplômée de l'ESCP Europe

Ce qu'elle fait aujourd'hui :

D'abord employée chez EDF dans le secteur marketing et commercial puis le développement durable. Aujourd'hui Sabine est chargée des relations école – entreprise à l'Académie de Strasbourg. En tant que marraine d'Elles bougent, elle met un véritable point d'honneur à ce que les jeunes filles soient largement informées de la diversité des possibilités qui s'offrent à elles dans le monde du travail.

MARIE COUVÉ

Marraine étudiante "Elles bougent" en Alsace

Formation : étudiante ingénieure en deuxième année à Télécom Physique Strasbourg

Ce qu'elle aimerait faire :

Travailler dans le domaine de l'intelligence artificielle, car cette dernière reproduit les croyances de son programmeur. La présence des femmes dans ce domaine est donc vitale.

"Ce qui me motive est de transmettre aux jeunes filles la richesse d'un parcours d'ingénieur, la diversité des possibilités ouvertes, l'intérêt du travail en équipe."

"Tout au long de ma carrière j'ai intégré puis managé des équipes quasiment exclusivement masculines [...] Je souhaite apporter mon témoignage et encourager les jeunes filles à se lancer dans les carrières techniques en général et dans l'industrie en particulier."

VALERIE THEOLLE

Marraine "Elles bougent" en Alsace

Formation : Diplômée de l'EPF, ingénieur option aéronautique et espace

Ce qu'elle fait aujourd'hui :

Valérie a toujours travaillé au sein de l'entreprise Eiffage Energie Système-Clemessy. Aujourd'hui elle est chargée de la direction industrielle : Appui technique et méthodologique aux entités opérationnelles. Marraine pour Elles bougent, elle est intimement convaincue que son secteur d'activité aurait vraiment besoin d'une hausse du taux de féminisation. Elle se mobilise donc pour faire la promotion des métiers de l'ingénierie auprès des jeunes filles.

"J'ai pu voir la diminution de la proportion de filles au fil de mon cursus, du lycée en filière scientifique à l'école d'ingénieur en passant par la prépa scientifique. [...] J'ai décidé de m'investir dans l'association Elles Bougent, pour montrer aux collégiennes et lycéennes que les études scientifiques ne sont pas réservées aux hommes et les encourager à s'engager dans cette voie."