

Elles bougent pour sensibiliser les étudiantes

Christophe Martin anime aujourd'hui la délégation "Elles bougent Normandie" pour valoriser les métiers scientifiques et techniques auprès des étudiantes. Peu à peu, les lignes bougent.

Il est un homme mais s'est engagé dans la cause des femmes tout simplement "parce qu'elles représentent la moitié de la population!" Travaillant dans les ressources humaines chez Airbus Safran Launchers et vice-président de Normandie AeroEspace (NAE) chargé de la partie emploi-formation, **Christophe Martin** soutient, il y a cinq ans, la création d'une délégation régionale "Elles bougent". L'association nationale milite pour faire connaître aux filles les métiers d'ingénieure et de technicienne. Trois écoles de Rouen s'associent à la démarche: l'Insa, le Cesi et l'Esigelec. Aujourd'hui la délégation,

Selon une étude de l'Insee de février 2017, les femmes normandes restent très peu présentes dans les fonctions de conception-recherche (10%). Chez les ingénieurs, le taux de féminisation, même s'il progresse vite, n'est que de 17%.

"ALLEZ-Y, FONCEZ!"

Christophe Martin en est donc arrivé à cette conclusion: "Il faut forcer la curiosité, provoquer le déclic et, surtout, leur faire rencontrer leurs aînées qui pourront leur donner envie de

s'est lancée dans cette carrière sans a priori, plongée pendant dix ans dans le monde très masculin de la production. Elle a compris par la suite ce que voulait dire le mot "sexisme". "J'ai fait le parcours inverse!", résume-t-elle. Aujourd'hui, elle en tire les leçons: "Les femmes doivent être encouragées car elles peuvent apporter un regard différent. Elles bousculent les acquis, 'rafraîchissent' des métiers jusque-là très masculins en introduisant de la fluidité. Les femmes savent s'affirmer mais, à leur façon, en essayant d'obtenir l'adhésion de leurs interlocuteurs".

La vocation d'Elles bougent est donc de promouvoir l'égalité professionnelle et de permettre aux filles d'accéder à tous les choix de carrière possibles, avec des actions très concrètes. Sur le site, elles peuvent trouver des emplois, des stages, contacter des marraines. Dans ses déplacements, la délégation en profite aussi pour faire passer des messages auprès des garçons. "L'évolution nécessitera un changement de regard de tous".

Ariane DUCLERT

www.ellesbougent.com

WIN : TOUT À Y GAGNER !

Depuis 2007 en Normandie (et depuis 1993 en France), le réseau WIN France (Women in Nuclear) œuvre pour faciliter l'accès des femmes aux métiers techniques du secteur du nucléaire. Partenaire de nombreux organismes de formation, le réseau intervient dans des forums de métiers. Il organise des conférences, développe le mentorat et depuis huit ans organise le prix FEM'nergia en partenariat avec EDF.

www.win-france.org



L'association "Elles bougent" milite pour faire connaître les métiers d'ingénieure et de technicienne

très active en Normandie, organise des forums, des journées thématiques, des conférences, des visites d'entreprises pour toucher un public le plus large possible et, ce, dès le collège car c'est là que tout se joue.

Ces métiers de terrain sont en effet victimes de certains stéréotypes et les filles ont du mal à s'y projeter: "Toute l'industrie leur échappe encore largement", regrette Christophe Martin.

suivre leur chemin". La délégation normande compte 108 marraines et ambassadrices qui vont témoigner sans tabou de leur parcours, de leur métier, accompagnant les filles dans leur choix d'orientation. **Catherine Duval**, ingénieure, chargée des stages en entreprises à l'international à l'Esigelec, en fait partie. Elle n'a qu'un mot à leur dire: "Allez-y, foncez!" Née dans un milieu d'ingénieurs et entourée de quatre frères, Catherine Duval