

Les jeunes femmes ont toute leur place dans les écoles d'ingénieurs

Pour lutter contre la faible proportion de femmes ingénieures dans certains domaines des sciences et des technologies, la Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs (CDEFI) a décidé d'agir en créant une opération spécifique, Ingénieuses.

La faible proportion de femmes ingénieures a toujours été une préoccupation pour la CDEFI, au regard de ses missions de promotion des formations et des métiers d'ingénieurs, d'une part, et de défense des valeurs d'ouverture sociale, de diversité et d'égalité des chances, d'autre part. «Au lycée, les élèves les plus brillants sont généralement les filles et pourtant, elles ne sont pas si nombreuses dans nos écoles d'ingénieurs et plus particulièrement dans certaines filières», souligne Jacques Mercadier, directeur de l'École nationale supérieure en génie des technologies industrielles de Pau et co-président de la Commission Formation et Société à la CDEFI. Et d'ajouter : «Cette préoccupation émerge aussi chez les employeurs qui souhaiteraient un encadrement plus mixte que ce dont les entreprises disposent aujourd'hui.» Que faire pour attirer les jeunes filles vers cette filière?

CONCOURS ET OPÉRATION COM'

C'est tout l'objet de Ingénieuses, qui est à la fois un concours et une opération de communication nationale. L'événement en est à sa huitième édition cette année. L'appel à projets et à candidatures est lancé et se poursuit jusqu'au 8 mars. Les objectifs sont de promouvoir les formations et les métiers de l'ingénierie auprès du public féminin, lutter contre les idées reçues et les stéréotypes de genre, favoriser l'égalité femmes-hommes et enfin, susciter des vocations pour le métier d'ingénieur chez les jeunes filles.

Ainsi, les écoles sont invitées à présenter tout projet et toute action répondant à l'un ou plusieurs des buts de l'opération Ingénieuses. «L'objectif est d'inciter les écoles d'ingénieurs à mener des actions pour d'attirer l'attention des lycéennes et des



Credit Photo : phovoir

La CDEFI souhaite attirer plus de jeunes filles vers les études d'ingénieur.

collégiennes afin de leur expliquer que nos formations leur sont ouvertes», rapporte Jacques Mercadier.

FEMMES INSPIRANTES

Un appel à candidature au Prix de l'élève ingénieure est également passé auprès des élèves ingénieures. Il est accessible quelle que soit leur année d'études en école d'ingénieurs, en France ou dans un établissement membre de l'Agence universitaire de la francophonie (AUF) au Maghreb. Ce prix vise à récompenser une étudiante particulièrement investie sur le plan associatif, faisant preuve d'une grande conscience des enjeux liés à l'égalité femmes-hommes et à la mixité des métiers et des formations. «Cela permet de montrer des exemples de parcours intéressants aux jeunes filles, précise Jacques Mercadier. Nous pouvons ainsi leur dire "Regardez, avant vous, il y en a d'autres qui ont suivi ce parcours, vous aussi vous pouvez le faire".»

Enfin, un prix récompense les femmes ingénieures en activité, quel que soit leur âge, leur domaine de formation et leur secteur d'activité, dont les parcours sont de véritables sources d'inspiration pour les plus jeunes générations. «Ce sont des femmes que nous pouvons citer en exemple, auprès des jeunes filles», indique Jacques Mercadier. Et de conclure : «Des lycéennes ont déjà entendu de la part de professeurs que le métier d'ingénieur n'était pas fait pour elles... Ces actions sont donc importantes pour faire connaître la réalité du métier, et inciter les uns et les autres à prendre des initiatives pour faire changer les choses»

Laure Martin