



L'EPF ouvre la voie en déclinant dans son logo ingénieur-e au féminin, pour une communication dépourvue de stéréotypes.

Décembre 2014 - A l'aube de ses 90 ans, l'EPF fait évoluer son logo pour mieux valoriser sa vocation à former des ingénieures depuis 1925. Un petit « e » au titre d'ingénieur-e, un grand pas pour les écoles d'ingénieur-e-s !

« EPF École d'ingénieur-e-s » remplace « EPF Ecole d'ingénieurs »

L'EPF est l'une des premières Grandes Ecoles à suivre les recommandations du Haut Conseil à l'Égalité entre les femmes et les hommes afin de **respecter les critères d'une communication dépourvue de stéréotypes** de sexe et réaffirmant l'importance de l'usage du féminin dans la langue française, notamment pour les noms de métiers, titres, grades et fonctions.

Dans le cadre d'une **politique d'Égalité Femme / Homme**, ces principes veillent en particulier à rendre visibles les femmes dans la langue et dans les images et à proposer une diversité des représentations, en particulier pour des métiers en manque de talents féminins.

Cette initiative a été présentée - et saluée -, lors de la **journée des référents Égalité Femme/Homme organisée par la Conférence des Grandes Ecoles** le 13 novembre dernier, en présence de la Secrétaire d'Etat aux Droits des Femmes, Pascale Boistard.

« L'EPF - ex Ecole Polytechnique Féminine - a été créée par l'une des premières femmes ingénieures françaises, Marie-Louise Paris, une pionnière ! Elle forme des ingénieures depuis 1925, de façon exclusive jusqu'en 1994, et compte aujourd'hui **36% d'étudiantes dans ses effectifs, soit plus du double des autres écoles d'ingénieur-e-s**. C'est essentiel pour l'EPF, en tant que Fondation reconnue d'utilité publique, de continuer à agir pour **former davantage de femmes ingénieures en France**, tout en continuant d'ouvrir des voies. » explique Cécile Bourbon, Directrice de la Communication & des Partenariats et référente Égalité Femme-Homme de l'EPF.

« Féminiser le titre d'ingénieur dans notre logo, c'est valoriser notre volonté de diplômé(e) autant de d'ingénieures que d'ingénieurs, en dépassant l'auto-censure qui a encore la vie dure au niveau de l'orientation, quand on sait que **1 ingénieur sur 5 seulement est une femme en France**. **D'autres grandes écoles d'ingénieur-e-s suivront sûrement notre exemple dans les années à venir**. L'évolution de la société pousse en effet à la féminisation des noms de métiers, même si l'Académie française continue de les proscrire (avec seulement 15% de femmes parmi les "immortels") ».

Une version multisite du logo a été également créée afin de mieux valoriser la présence de l'EPF sur ses 3 campus, à Sceaux, Troyes et Montpellier.

Agir pour la mixité des métiers d'ingénieur-e

Au-delà de l'image, l'école s'engage en faveur de la promotion du métier d'ingénieurE, avec des actions spécifiques auprès des lycéennes et étudiantes, ainsi qu'à travers des partenariats, en particulier avec

l'association « Elles bougent » (visites de sites industriels, de salons professionnels comme Le Bourget ou le Mondial de l'Automobile, Forum « Réseaux et Carrières au féminin », etc.) et la **CDEFI pour la campagne « Ingénieuses » chaque année en mars**. Des **conférences** sont régulièrement organisées pour valoriser des « **Parcours d'IngénieurEs** ». Certaines traitent également **de la thématique égalité professionnelle femme / homme** sur laquelle l'EPF s'engage au quotidien. Un blog a été créé pour sensibiliser sur les stéréotypes de genre, avec un ton humoristique décalé : <http://touslesjours8mars.tumblr.com/>

L'EPF fédère également sa communauté féminine autour de certains événements, comme la course *La Parisienne* : depuis 4 ans, une équipe composée d'une cinquantaine d'**élèves, diplômées et membres du personnel de l'EPF** se mobilisent pour cette course qui permet de financer des projets de recherche sur le cancer du sein, en partenariat avec la Fondation pour la Recherche Médicale.

Par ailleurs, **la Fondation EPF œuvre pour « concourir à la formation supérieure des femmes dans les domaines scientifiques et techniques »**. Ce projet a l'ambition de relever un défi essentiel, éveiller la vocation aux métiers de l'ingénieur en levant les obstacles - financiers, culturels et sociaux - qui, aujourd'hui encore, freinent l'accès des jeunes filles à l'enseignement supérieur.

En France, des **bourses d'études « Marie-Louise Paris »** ont été créées en hommage à la fondatrice de l'école. Elles sont attribuées à des étudiantes intégrant l'école sur des critères sociaux (boursières CROUS) et de mérite (résultats aux concours d'entrée à l'EPF et au bac) grâce au soutien de donateurs (entreprises et particuliers).

A l'international, l'EPF a lancé en 2012 le **programme « IngénieurEs en Afrique »** en partenariat avec 2iE au Burkina-Faso, avec le soutien de plusieurs grandes entreprises et l'Agence française pour la francophonie. Il permet chaque année à une vingtaine de jeunes filles africaines d'accéder à des études d'ingénieur-e-s, à l'issue d'un cycle préparatoire de 2 ans. 3 étudiantes ont intégré l'EPF à la rentrée 2014.

A propos de l'EPF : www.epf.fr

L'EPF est une grande école formant des ingénieur-e-s généralistes innovants, responsables et de dimension internationale. Depuis 1925, l'école valorise la diversité au **service de l'excellence**, avec **9 200 alumni, dont 80% de femmes**. L'ex-Ecole Polytechnique Féminine est mixte depuis 1994 et ne décline plus son sigle. Aujourd'hui, ses **1 700 élèves** (dont près de 40% de filles) suivent le même cursus à Sceaux, Troyes ou Montpellier, avant de choisir l'une des **6 filières puis 12 orientations** : Aéronautique-Espace, Eau-Energie-Environnement, E-Santé, Systèmes d'information, Urbanisme, Engineering Management, Innovation, Entrepreneuriat, etc.

Des **formations binationales** sont également accessibles dès la 1^{ère} année après le bac, ainsi que **2 formations par l'apprentissage** à Sceaux et à Montpellier, après bac+2.

Fondation reconnue d'utilité publique, l'EPF est membre de la **CGE**, de la **CDEFI** et de l'**UGEI**. Ses diplômés sont habilités par la CTI (Commission des Titres d'Ingénieurs).

Contact Presse EPF : Cécile Bourbon, Directrice de la Communication et des Partenariats :

Tél. 01 41 13 01 84 / 06 76 23 68 15 - cecile.bourbon@epf.fr