

Communiqué de Presse pour la Rentrée
EPF/IIWE
Etre Femme et Ingénieur : Accord parfait !

Des étudiants, des enseignants d'universités ou d'écoles d'ingénieurs, et des professionnels du monde entier se sont réunis à Sceaux (Région Parisienne) en juillet 2006 pour travailler et réfléchir ensemble pendant trois semaines à l'occasion du Séminaire d'été sur les Femmes Ingénieurs. C'était la 6ème édition de cette rencontre annuelle, organisée par IIWE (International Institute for Women in Engineering) de l'EPF Ecole d'Ingénieurs, en collaboration avec l'université de Paris XI Orsay, avec le soutien du Ministère de l'Education Nationale. Le séminaire de cette année s'intitulait « Comment soutenir le développement durable ».

Les objectifs de l'IIWE

Les ingénieurs exercent leur métier dans le monde entier et depuis longtemps. Mais ils doivent également aujourd'hui, mondialisation oblige, travailler à distance avec des équipes de recherche, des fournisseurs situés dans des contextes industriels et culturels très différents.

La femme ingénieur s'inscrit donc un univers professionnel en plein renouvellement (« concevoir le monde de demain ») tout en opérant dans un milieu encore très masculin.

IIWE, projet tout à fait unique de l'EPF - Ecole d'Ingénieurs, fut lancé en 2001 pour aider les femmes à relever ce défi. « Notre but est d'encourager les jeunes femmes à faire des études d'ingénieur, de motiver celles qui sont en cours d'études afin qu'elles persistent et réussissent, et de fournir à celles qui sont en activité l'occasion d'échanger dans un réseau professionnel », confirme Molly Malone, responsable d'IIWE.

Tous les ans, le séminaire IIWE attire une centaine d'étudiants et d'intervenants du monde entier. Cette réussite est la conséquence de l'approche originale de IIWE, qui met au cœur des débats la pratique professionnelle des ingénieurs et l'éthique. Tout au long des trois semaines que dure le séminaire ouvert à tous, les participants, hommes et femmes, établissent les bases d'un réseau international d'ingénieurs qui leur servira toute leur vie. C'est un des objectifs essentiels du séminaire IIWE : promouvoir les femmes ingénieurs dans leur carrière internationale. La langue de travail est l'anglais.

Programme IIWE 2006

Le séminaire 2006 - du 30 juin au 21 juillet - a mis l'accent tout particulièrement sur le rôle de la femme ingénieur dans le processus du Développement Durable, au cours d'ateliers thématiques, tels que :

- Les Femmes et le Développement Durable
- Histoire des Ingénieurs et de l'Ingénierie
- Formations d'Ingénieurs dans le monde
- Gestion du projet au niveau international
- Femme Ingénieur et Cadre Dirigeant
- Ethique/Gestion de Projet/Normes
- Savoir-faire : le Networking

Cette année encore, des visites d'entreprises étaient au programme (EADS, IBM, Schlumberger), ainsi que des table rondes « Famille et Carrière ». Parmi les problèmes abordés : le leadership des femmes dans une économie mondialisée, ainsi que les atouts et les difficultés d'exercer, en tant que femme, un des métiers de l'ingénierie.

Pour toute information sur IIWE en général, pour s'inscrire au séminaire de juillet 2007, pour en savoir plus sur les projets IIWE, vous pouvez consulter notre site <http://www.iwe.epf.fr> ou prendre contact directement avec Molly Malone, responsable de l'Institut.