



Communiqué de presse

www.ingenieursbelges.be

29/11/2012

Léger regain d'intérêt pour le métier d'ingénieur mais...

Les efforts doivent être poursuivis, dans une perspective optimiste

Le **Forem** et la plateforme **Ingénieursbelges.be (IB)** ont organisé, ce jeudi 29 novembre 2012, au Cercle de Wallonie de Liège, une conférence de presse intitulée « Quel avenir sans ingénieurs ? », en prélude à l'EVENT IB 2012. Autrement dit : notre société ne peut survivre sans ingénieurs et la Belgique doit repeupler ses écoles et redevenir une référence internationale en matière de formation d'ingénieurs. D'autant plus que le marché de l'emploi est demandeur.

Des informations livrées par IB, au terme d'une vaste enquête, il ressort que la Belgique francophone est toujours, hélas, en proie à une pénurie d'ingénieurs préoccupante. Toutefois, consécutivement aux projets qu'elle a concrétisés, au cours des douze derniers mois, **IB** – structure jeune et dynamique qui fédère la FABI (Ingénieurs civils/ Bioingénieurs) et l'UFIIB (Ingénieurs industriels) -, en étroite collaboration avec les fédérations professionnelles nationales qui promeuvent la profession (Agoria, Confédération Construction et Essenscia, parmi les principales), le monde académique (universités et hautes écoles - HE) ainsi que le Forem, 1.234 ingénieurs ont été diplômés en 2012, en Fédération Wallonie-Bruxelles, soit une relative stabilisation en regard de l'année précédente. Le nombre d'inscriptions est, quant à lui, en nette augmentation : 2.830 (au lieu de 2.745). L'heure n'est pas à l'euphorie. Mais, l'optimisme mesuré et la confiance sont permis.

Le nombre global d'étudiants inscrits en « bac 1 » augmente par rapport à 2011, excepté pour les bio-ingénieurs. L'accroissement est remarquable dans les HE. Pour les diplômés, la légère diminution enregistrée devrait "mécaniquement" s'inverser, déjà, en 2012, sans toutefois donner lieu à des accroissements "significatifs". Dès lors, IB se doit de poursuivre ses efforts.

Le regain d'intérêt pour le métier d'ingénieur devrait se confirmer plus clairement encore en 2013.

Les actions spécifiques du Forem

Au **Forem**, Job Focus, dispositif mis en place pour lutter contre les pénuries de main d'œuvre qualifiée, a permis de mieux identifier et comprendre les difficultés liées au recrutement de certaines professions. L'analyse des métiers d'ingénieur a débouché sur la mise en place des actions spécifiques suivantes :

- Des éléments de communication interne (séances d'informations aux conseillers du Forem,...) et externe (campagne de presse) sur la pénurie d'ingénieurs
- Le renforcement de la sensibilisation des jeunes aux études d'ingénieur (collaboration avec des conseillers PMS)
- Sensibiliser les demandeurs d'emploi à l'importance des langues étrangères
- Analyser le marché de l'emploi sur ces métiers
- Améliorer la mise en relation entre les offres et les demandeurs d'emploi
- Réalisation de vidéos de promotion du métier

En 2013, Le Forem envisage, en outre, d'analyser la réserve de main d'œuvre des demandeurs d'emploi, ingénieurs de formation mais non-inscrits sur un métier d'ingénieur, afin d'identifier les causes de défection et d'envisager des actions de remédiation.

Contacts presse

Pascal Delizée (Ingénieurs Belges) 0474/92 52 52 - Isabelle Huybrechts (Le Forem) 0473/94 05 31