



## Communiqué de Presse du 27 octobre 2011

### Relancer l'intérêt pour la profession d'ingénieur dans la Fédération Wallonie-Bruxelles

Les ingénieurs sortent de l'ombre au moment où la Belgique a grand besoin de leur(s) expertise(s) !

La **FABI** Fédération royale d'associations d'ingénieurs civils et de bio-ingénieurs, l'**UFIIB** Union francophone des associations d'ingénieurs industriels de Belgique et trois fédérations professionnelles – la **Confédération Construction Wallonie**, **Agoria Wallonie** et **Essenscia Wallonie** – ont présenté, ce jeudi 27 octobre 2011, au Parc Crealys de Gembloux leur nouvelle stratégie de communication et de promotion des métiers d'ingénieur.

Plusieurs partenaires privés représentant le monde industriel faisant appel aux compétences de l'ingénieur – **FLUXYS**, **STIB**, **SIEMENS**, **VINCOTTE** et **SNC-LAVALIN** – sont déjà des partenaires actifs de ce projet.

### Pour juguler la pénurie

Face à la pénurie inquiétante d'ingénieurs qui frappe la Belgique que nous estimons actuellement entre 2.000 et 3.000, ces cinq fédérations d'ingénieurs et d'entreprises technologiques ont unis leurs efforts afin de promouvoir les métiers de l'ingénieur auprès d'un très large public et de susciter un maximum de vocations.

En Belgique francophone, à peine plus de 1.000 ingénieurs (Ingénieurs Civils, Bioingénieurs et Ingénieurs Industriels) ont été diplômés en 2011. Ce qui représente 40 % de moins qu'au début des années 2000. Pour 2012, les prévisions sont très mauvaises, moins de 1.000 ingénieurs obtiendront leur diplôme.

Promouvoir les métiers de l'ingénieur requiert des expertises, des moyens et des réseaux. Or, sans moyens humains, techniques ou financiers, un projet aussi ambitieux est voué à l'échec. Voilà pourquoi une équipe d'experts s'est constituée, voici plusieurs mois, pour mettre en œuvre un outil performant.

Le manque d'ingénieurs disponibles sur le marché de l'emploi porte préjudice au bon fonctionnement de secteurs-clefs garants du bien-être de notre société. En effet, les ingénieurs sont impliqués, plus que jamais, dans des enjeux fondamentaux tels que l'industrie, les nouvelles technologies, l'agriculture, la sécurité, l'énergie, l'environnement, la mobilité, la santé, le génie civil et l'humanitaire, principalement.



[www.ingenieursbelges.be](http://www.ingenieursbelges.be)

Ce constat dramatique a prévalu à la réalisation d'un site Internet particulièrement innovant dans son concept, dynamique et interactif. Celui-ci propose, notamment, la découverte de profils d'ingénieurs de tous horizons, au cœur de leurs milieux de travail. Images et interviews in situ à l'appui, ceux-ci vantent les mérites de leurs professions respectives et appellent les jeunes à faire le choix d'accomplir des études d'ingénieur.

## Actualisation, interaction et large diffusion

Le contenu de ce portail proposera, semaine après semaine, de nouveaux profils d'ingénieurs. Ses multiples rubriques informatives seront alimentées en permanence.

Dans le même temps, des lettres d'information et des dossiers d'information technologiques thématiques seront diffusés périodiquement au départ de cette plateforme qui se veut inédite en Belgique, dans le secteur de l'ingénierie.

## IB Jobfair

Avec l'appui de notre partenaire spécialisé, la société ExpoPolis, un salon de l'emploi en ligne permet, désormais, aux entreprises de dialoguer en temps réel avec leurs futurs collaborateurs ingénieurs. Ce salon convivial, résolument tourné vers l'avenir et configuré en trois dimensions propose une visite de stands offrant des dossiers de présentation et d'information, ainsi que des offres d'emploi. L'aspect ludique de cette plateforme incite le candidat à l'explorer et à poser ses questions auprès de représentants d'entreprises participantes.

Cette démarche est particulièrement innovante et a déjà rencontré un succès grandissant.

De nombreux évènements [ingenieursbelges.be](http://ingenieursbelges.be) sont en préparation pour 2012


## Depuis près de 100 ans

Nos fédérations représentent les ingénieurs et les entreprises technologiques. Durant toutes ces années, nous avons accompagné le développement technologique de notre société et acquis la certitude que des technologies maîtrisées constituent une garantie pour le développement de l'humanité. Nos réseaux rassemblent plusieurs dizaines de milliers de contacts. Des ingénieurs et des entreprises technologiques, bien sûr, mais aussi des universités, des hautes écoles, des étudiants, de futurs ingénieurs, des enseignants du secondaire et des parents.

Le plan d'actions lancé officiellement ce 27 octobre 2011 va fédérer et informer nos membres et en attirer de nouveaux pour accroître notre représentativité. Il servira également de vecteur pour nos futures activités. Il sera une référence incontournable, moderne, résolument dynamique, innovante et conséquente.

Contacts presse Pascal Delizée

 [pascal.delizee@ingenieursbelges.be](mailto:pascal.delizee@ingenieursbelges.be)

 0474 92 52 52

