



## Présentation des Partenaires

### Cinq partenaires unis pour revaloriser la profession d'ingénieur et juguler la pénurie



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

La FABI - Fédération Royale d'Associations Belges d'Ingénieurs Civils, d'Ingénieurs Agronomes et de Bio-ingénieurs.

Conscient du rôle majeur que les ingénieurs jouent dans l'essor de la nation, le Roi Albert Ier estima nécessaire de réunir les associations d'écoles d'ingénieurs au sein d'une Fédération à part entière. C'est ainsi que la FABI vit le jour, en 1926.

La FABI rassemble ainsi les huit associations d'écoles d'ingénieurs de la Fédération Wallonie Bruxelles auxquelles sont associées l'aile francophone de l'AIA (Association Royale des Ingénieurs Civils issus de la Faculté Polytechnique de l'Ecole Royale Militaire). Elle entretient des relations permanentes et constructives avec sa consœur néerlandophone la KVIV (Koninklijke Vlaamse Ingenieursvereniging). Elle agit au quotidien pour la promotion, la défense des intérêts économiques et moraux ainsi que les droits des ingénieurs, en Belgique comme à l'étranger. La FABI défend les intérêts de quelque 30.000 ingénieurs.



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

L'UFIIB - Union Francophone des associations d'Ingénieurs Industriels de Belgique.

Désireuses d'accroître leurs efficiences propres, toutes les associations d'ingénieurs industriels situées dans l'aire de compétence de la Fédération Wallonie Bruxelles se sont fédérées en l'U.F.I.I.B.

L'U.F.I.I.B. rassemble, ainsi, les treize associations d'écoles d'ingénieurs industriels francophones et entretient des relations constructives avec ses consœurs néerlandophones. Elle agit au quotidien pour la promotion, la défense des intérêts économiques et moraux ainsi que les droits des ingénieurs industriels, en Belgique comme à l'étranger. Habilitée à représenter les quelques 20.000 Ingénieurs Industriels et techniciens dont le diplôme a été octroyé, en langue française, depuis la création du grade, en 1977, l'U.F.I.I.B. est un porte-parole de poids auprès des instances académiques, économiques et politiques tant régionales que fédérales. L'U.F.I.I.B. est consultée ou se fait entendre, sur toutes les questions touchant au statut de l'ingénieur industriel, à la reconnaissance des grades et aux études, notamment.



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

Agoria est le partenaire de 1.600 entreprises actives dans l'industrie technologique. La fédération et ses 200 collaborateurs offrent aux membres des informations et services concrets, ainsi que des conseils.

Elle défend les intérêts des entreprises de l'industrie technologique. Sa mission principale consiste à améliorer l'environnement socio-économique de ces entreprises. Elle y œuvre aux niveaux régional, fédéral et européen.

Agoria ne manque pas d'utiliser la force de ses entreprises membres. Elle s'est impliquée dans l'élaboration de la législation aux niveaux régional, fédéral et européen afin d'améliorer l'environnement des entreprises de l'industrie technologique. Les entreprises membres ont leur mot à dire, également au sein de son organisation. Elles siègent au Conseil d'administration, aux Conseils de direction et dans les organisations sectorielles.



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

La **Confédération Construction Wallonne** est le partenaire professionnel des entreprises de construction wallonnes.

Elle est représentée dans diverses organisations publiques et privées pour défendre les intérêts des entreprises affiliées, petites, moyennes ou grandes. Ses missions : porte-parole du secteur, promotion de la construction, conseils et informations sur les matières régionalisées.

Pour répondre au quotidien aux besoins des entrepreneurs, la CCW a créé des services performants par exemple en matière d'énergie, d'emploi et de formation, de conseils en environnement, en droit, en urbanisme, en gestion de la qualité et en marchés publics.



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

**Essenscia** est une organisation multisectorielle coupole qui représente les nombreux secteurs d'activités de la chimie et des sciences de la vie.

Elle rassemble près de 800 entreprises, lesquelles représentent plus de 95% du chiffre d'affaires global du secteur. L'organisation d'Essenscia est calquée sur la réalité institutionnelle de la Belgique, avec sa répartition entre compétences fédérales, régionales et communautaires.

Essenscia Bruxelles, Essenscia Vlaanderen et Essenscia Wallonie, les trois sections régionales de cette fédération, sont les interlocuteurs des entreprises auprès des autorités bruxelloises, flamandes et wallonnes pour les matières régionales et communautaires.

Les 17 sections professionnelles d'Essenscia assurent la représentation et la promotion des intérêts spécifiques à leur secteur d'activités.

