

## éditorial

Le 10 décembre 2014 a eu lieu à l'ENS de Cachan la première rencontre de l'UAFGC, l'Union des Associations Françaises de Génie Civil.

L'**UAFGC** regroupe 7 associations fondatrices qui représentent près de 2500 membres, individuels et collectifs. Elle a vocation à s'élargir à d'autres associations du Génie Civil.

L'**AFGC**, Association Française de Génie Civil, est la plus importante en nombre de membres. Elle est dirigée par un Conseil d'Administration et l'essentiel de son activité est organisée par son Comité des Affaires Générales, son Comité Scientifique et Technique, et par ses huit délégations régionales.  
<http://www.afgc.asso.fr/>

L'**AUGC**, Association Universitaire de Génie Civil, regroupe les universitaires travaillant dans le domaine, français comme francophones. Elle organise chaque année des rencontres, des communications de celles de 2014 sont d'ailleurs présentées dans ce numéro. Elles auront lieu en 2015 à Anglet près de Biarritz et en 2016 à Liège en Belgique. <http://www.augc.asso.fr/>

**Asco-TP** est une association issue de la volonté de vulgariser les travaux publics et leurs grandes réalisations. Elle est une interface entre le milieu professionnel et le monde de l'enseignement.  
<http://www.planete-tp.com/>

L'**Association Eugène Freyssinet** défend l'œuvre de ce grand ingénieur en organisant des trophées et des conférences. <http://www.efreyssinet-association.com/>

L'**APMBTP** regroupe les enseignants du second degré des métiers du BTP. Elle vise à renforcer les liens entre les enseignants et le monde professionnel. <http://www.apmbtp.org/>

L'**AFPS** Association Française de Génie Parasismique rassemble les spécialistes du domaine, ingénieurs, chercheurs et enseignants. <http://afps-seisme.org/>

L'**IMGC** Ingénierie de Maintenance du Génie Civil rassemble les spécialistes français de la spécialité.  
<http://www.imgur.fr/>

Les **Annales du BTP**, déjà étroitement liées à l'**AFGC** et à l'**AUGC**, se font naturellement le porte-parole de cette union afin de :

- porter à la connaissance d'un public le plus large possible les innovations du secteur du BTP issues de la recherche et du monde professionnel,
- défendre le secteur en affirmant son rôle majeur dans notre société industrielle moderne,
- renforcer la qualité des formations par la diffusion des innovations pédagogiques à tous les niveaux de qualification,
- de façon plus générale défendre les positions du BTP dans la société d'aujourd'hui.

La création de cette union est un tournant pour la revue et vous pourrez en mesurer toute l'importance dans les prochains numéros.

**Le rédacteur en chef,  
François BUYLE-BODIN**



Union des Associations Françaises de Génie Civil

## Les 7 associations fondatrices de l'UAFGC :



### L'Association Française de Génie Civil (AFGC) [www.afgc.asso.fr/](http://www.afgc.asso.fr/)

Crée en 1998, elle constitue un lieu d'échanges entre ingénieurs et chercheurs concernés par des activités de Génie Civil. Elle a pour objectif de rapprocher le monde des matériaux de celui des structures, le monde de l'enseignement et de la recherche de celui de la conception et de l'application. L'Association offre à ses membres de nombreuses rencontres à l'occasion des conférences, des Manifestations techniques et scientifiques et organise des visites de grandes réalisations. Elle contribue à l'élaboration de documents techniques qui bénéficient d'un large consensus au niveau national et reconnus sur le plan international.

(Président : Bruno Godart)



### L'Association Universitaire de Génie Civil (AUGC) [www.augc.asso.fr/](http://www.augc.asso.fr/)

Fondée en 1981, l'AUGC a pour mission de développer et de promouvoir l'enseignement (formation initiale, continue, 3ème cycle) et la recherche dans le domaine du Génie Civil au sein des établissements d'enseignement supérieur. Elle établit des liaisons avec les autres groupements ou associations qui participent au développement du Génie Civil et de ses spécialités, facilite la coopération internationale, identifie les débouchés professionnels des diplômés et stimule les contacts entre ses membres.

(Président : Fabrice Gatuingt)



### L'Association pour la Connaissance des Travaux Publics (ASCO-TP) [www.planete-tp.com/](http://www.planete-tp.com/)

Fondée en 1989 sous le nom de l'Association pour le Sauvetage du Patrimoine de l'ancien Musée des Travaux Publics, depuis 1997 elle est dénommée ASCO-TP. Elle a été créée sous l'égide du ministère en charge de l'Équipement et de la Fntp. Elle a pour objet la diffusion du savoir-faire dans le secteur des Travaux Publics auprès du grand public et des jeunes en particulier, tant en ce qui concerne les réalisations, les métiers, les techniques, les matériaux et les matériels que leur histoire. Elle agit avec le soutien de la Fntp et participe pour le compte du Ministère de l'Éducation Nationale à la production d'informations à caractère pédagogique destinées aux enseignants et leurs élèves.

(Président : Christian Binet)



### L'Association Eugène Freyssinet [www.efreyssinet-association.com/](http://www.efreyssinet-association.com/)

Elle a été créée en 1992 à l'initiative de Patrick Ponthier, Jean-Marc Tassain et Philippe Guiony, trois corréziens de la région d'Objat, ville natale d'Eugène Freyssinet, qui voulaient faire connaître l'un des leurs. Son ambition est de mettre en lumière l'œuvre d'Eugène Freyssinet pour susciter des vocations chez les jeunes et guider la réflexion des constructeurs contemporains. Sa volonté est de rassembler des constructeurs de toutes les générations animés de la conviction que l'excellence selon Eugène Freyssinet fait la noblesse de leur métier.

(Président : Francisque Guyon)



### L'Association des Professeurs des Métiers du Bâtiment et des Travaux Publics (APMBTP) [www.apmbtp.org/](http://www.apmbtp.org/)

L'Association des Professeurs des Métiers du Bâtiment et des Travaux Publics s'est engagée, depuis sa création en 1981, à soutenir, à promouvoir et à développer un enseignement de haute qualité permettant aux élèves et étudiants de devenir acteurs d'un secteur industriel dynamique, inventif et symbole d'efficacité qu'elle soit économique, technique, sociale ou esthétique. Sa structure favorise la communication entre enseignants de Génie Civil et les échanges avec leurs interlocuteurs privilégiés institutionnels et professionnels.

(Président : Noël Cahen)



## L'Association Française du Génie Parasismique (AFPS) [www.afps-seisme.org/](http://www.afps-seisme.org/)

L'AFPS a été fondée en 1983 à l'initiative de Jean Despeyroux. Cette association a pour objet l'étude des tremblements de terre, celle de leurs conséquences sur le sol, sur les constructions et sur leur environnement, et la recherche et la promotion de toutes mesures tendant à minimiser ces conséquences et à protéger les vies humaines. Dès sa création elle a reçu le soutien de l'Etat, qui a demandé l'avis de ses experts sur l'état de l'art de la connaissance scientifique des séismes et de leurs conséquences, sur les moyens de s'en protéger notamment au travers de la réglementation parasismique. L'AFPS est à ce titre régulièrement consultée par le Ministère en charge de l'Ecologie.

(Président : Emmanuel Viallet)

## I M G C L'association de l'Ingénierie de Maintenance du Génie Civil (IMGC) [www.imgur.fr/](http://www.imgur.fr/)

Fondée en 2001 sous le nom d'ŒIL VIF, depuis 2011 elle est dénommée IMGC. Elle regroupe les différents acteurs de l'Ingénierie de Maintenance dans le domaine des ouvrages d'art. Axée sur l'ingénierie du diagnostic et la maîtrise d'œuvre du génie civil existant, elle est organisée en trois collèges (collège bureaux d'ingénierie, collège maîtres d'ouvrage et collège organismes scientifiques). Ses objectifs sont de promouvoir l'Ingénierie de la maintenance, aider les maîtres d'ouvrage à mieux appréhender ces prestations et être un lieu d'échange des différents acteurs de l'Ingénierie de maintenance.

(Président : Christian Tridon)