



L'Union des Associations Françaises de Génie Civil désignée également sous le sigle « UAFGC » a été créée le 23 septembre 2014. Elle est présidée par Jean-Marc Tanis président sortant de l'AFGC et ancien directeur général d'Egis Structures & Environnement. Son siège est situé 15 Rue de la Fontaine au Roi – 75011 Paris.

Le mot du Président

« La création de l'UAFGC procède de la volonté de différents responsables d'associations liées au génie civil. Constatant qu'au-delà de thématiques propres à chacune de nos associations, il y avait des réflexions et des problématiques qui nous étaient communes, nous avons intérêt à les partager et à agir ensemble pour peser davantage sur la mise en valeur du génie civil. Il est utile de rappeler comme précisé dans les statuts que l'Union ne se substitue en aucune manière aux actions et fonctionnements des associations adhérentes qui restent totalement libres et autonomes dans leurs domaines respectifs.

Je vous invite donc à participer à la vie de cette Union pour promouvoir de manière globale les métiers du génie civil »
Cordialement
Jean-Marc Tanis

Composition du bureau

Président : Jean-Marc Tanis
Président sortant de l'AFGC



Vice-président : Fabrice Gatuingt
Président de l'AUGC



Secrétaire : Noël Richet
Délégué général d'ASCO-TP



Trésorier : Patrick Nataf
Ancien président de l'APMBTP



L'UAFGC représente 2500 acteurs du Génie Civil.

L'UAFGC a pour objet - dans le respect de l'identité, des règles de fonctionnement et de prise de décision de chacune des associations adhérentes - de promouvoir, soutenir et coordonner toutes actions au profit :

- de l'innovation et de l'excellence dans les domaines du génie civil et de la construction, en France comme à l'étranger ;
- de la mise en valeur, la diffusion et le rayonnement dans le monde du savoir-faire français dans les domaines du génie civil et de la construction ;
- du progrès dans les domaines des matériaux, structures, techniques et méthodes de construction ;
- de l'enseignement, de la formation et de la recherche en matière de génie civil et de construction, notamment par la promotion des programmes de recherche et d'innovation ;
- de l'image et de l'attractivité des métiers du génie civil et de la construction auprès des jeunes ;
- de la mise en valeur et de la préservation des ouvrages de génie civil ;
- de l'hommage aux grands noms du génie civil.

Les 7 associations fondatrices de l'UAFGC :



L'Association Française de Génie Civil (AFGC) www.afgc.asso.fr/

Créée 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/

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/

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/

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/

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/

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)



L'association de l'Ingénierie de Maintenance du Génie Civil
(IMGC) www.imgc.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)

Contact avec la presse et tous les médias

UAFGC

Union des Associations Françaises de Génie Civil

Contact : Patrick Guiraud

06 07 06 77 15