

## Médaille 2019 de la section Valorisation de la Sim Patrick Guiraud

Comme vous le savez, le Conseil d'administration peut décerner des médailles aux auteurs de contributions qui lui paraîtront dignes de récompense ou à des personnalités ayant honoré l'association par leur participation à certains de ses travaux.

Cette année, la section Valorisation a choisi de l'attribuer à Patrick Guiraud afin de le remercier pour tout le travail qu'il a accompli et qu'il effectue encore dans le cadre du groupe de réflexion "Liants hydrauliques et chaux" de la Sim.

En 2016, Patrick a accepté de prendre la présidence de ce groupe qui vivait et l'a complètement dynamisé. Grâce à son impulsion, un atelier a été retenu au congrès de Clermont-Ferrand en 2018 (*Le béton au service de la croissance verte*) et un autre sera présenté lors de ce congrès d'Angers (*Définition, usage et perspectives de développement des liants hydrauliques et des chaux*).

Dans le cadre de la Sim, il a organisé pendant sa présidence, cinq visites techniques et a rédigé quatre articles pour la revue *mines & carrières* ainsi qu'une trentaine de fiches techniques pour la veille de la Sim.

Par ailleurs, en 2017, il a été coopté comme membre du Comité de la section Valorisation.

En janvier de cette année, Patrick Guiraud a demandé d'être déchargé de ses responsabilités à la Sim, car sa nouvelle fonction de directeur du pôle Travaux publics au Centre d'information sur les ciments et les bétons (CIMbéton) ne lui permettait plus de disposer de suffisamment de temps pour remplir correctement son rôle à la Sim.

Dans le cadre de ses fonctions à CIMbéton, il anime des groupes de travail et de réflexion et des partenariats avec les acteurs clefs de la filière béton dans les divers domaines d'activités des Travaux publics, en particulier le Syndicat national du béton prêt à l'emploi (SNBPE) et la Fédération de l'industrie du béton (FIB).

Il est rédacteur de nombreux documents et ouvrages de la collection technique CIMbéton (15 guides techniques) et du site *Infociments* (plus de 200 articles) ainsi que d'articles techniques pour les revues *Construction Moderne*, *l'Ingénieur Constructeur*... Et de plus, il participe en tant que conférencier ou organisateur à de nombreuses journées techniques sur les TP.

Il intervient également dans diverses écoles d'ingénieurs (ESTP, Polytech, Insa...), universités et établissements de l'Éducation nationale pour la formation des étudiants au matériau béton et à ses divers domaines d'utilisation.

Il est vice-président de l'Association française de génie civil (AFGC) et il est actif au sein de plusieurs associations du monde du génie civil ; la liste étant trop longue, il ne m'est pas possible d'en donner le détail.

Sorti en 1981, ingénieur de l'École spéciale des travaux publics (ESTP), il a exercé, avant de rejoindre CIMbéton, de nombreuses fonctions au sein de plusieurs entreprises leaders sur leur marché (études de structures, gestion de projet, assistance technique, commercial, développement de produits, marketing...) toujours dans le domaine des travaux publics.

Comme il me l'a signalé, sa passion pour le domaine de la construction a débuté dès son plus jeune âge. Quand il avait 10 à 12 ans, il avait participé et gagné plusieurs concours de "Châteaux de sable" ; c'était peut-être déjà le début de la vocation !

Dans la mesure où tu es passionné par les activités de longue haleine puisque tu es marathonien, je suis certain que tu continueras, dans la mesure de tes disponibilités, à participer aux activités de la Sim.  
Nous te félicitons pour cette médaille amplement méritée et te souhaitons bonne chance dans la suite de ta carrière.

Angers, le 7 octobre 2020.

Christian Lucion,  
Président de la section technique Valorisation