

TOULÉCO

Le premier quotidien de l'économie toulousaine

Éco > À la Une

Publié le mardi 18 février 2014 à 21h43min par [Marc Pouiol](#)

Rencontres régionales de l'ingénierie : « Des métiers essentiels à tous les étages »

> Les Rencontres régionales de l'ingénierie rassemblent les 19 et 20 février à Diadora Labège tous les acteurs de la construction. Parfois mal connus, les métiers de l'ingénierie sont plus essentiels que jamais dans le bâtiment, explique Patrick Veyrunes, président de l'AIMP, l'association ingénierie (...)



Patrick Veyrunes, à quoi sert l'AIMP ?

L'AIMP fédère les professionnels de l'ingénierie participant à l'acte de construire : sociétés d'ingénierie tous corps d'Etat et d'équipements techniques, bureaux d'Etudes (Structures, Fluides, Electricité courants forts et faibles, Voirie et Réseaux Divers), Ingénieurs conseils, ergonomes, géotechniciens, acousticiens...

L'association regroupe 70 sociétés d'ingénierie en Midi-Pyrénées représentant 1100 salariés, dont 50% d'ingénieurs, plus de 100 millions d'euros de chiffre d'affaires correspondant à une activité économique de l'ordre de deux milliards d'euros de travaux.

Quelle est son objectif ?

L'association a un rôle de promotion, de représentation et de valorisation de ces professions auprès des autres acteurs des métiers de la construction. Elle veut inciter les maîtres d'ouvrage à intégrer les compétences de l'ingénierie ce qui est aujourd'hui essentiel.

Le bâtiment et les travaux publics ont toujours eu besoin d'ingénierie ?

Oui mais en période de turbulences économiques les relations entre donneurs d'ordre et acteurs de la construction sont plus complexes, en raison des politiques d'achat ou des normes techniques et réglementaires qui pèsent sur les coûts des projets. Le choc de simplification n'est pas encore effectif, de nouvelles contraintes apparaissent tous les deux jours. Et en même temps, il faut construire moins cher. Dans ce contexte, il est primordial de proposer une assistance technique et de dynamiser les relations entre les professionnels de l'acte de construire.

De quelle façon ?

L'idée est de travailler en amont, ensemble pour anticiper les problèmes et avoir une vision à long terme afin de concevoir des bâtiments plus performants dans le temps. L'ingénierie sert à cela en proposant des approches différentes, de nouvelles visions et des documents sur lesquels peuvent s'appuyer décideurs et intervenants.

Quelle est l'ambition de ces rencontres régionales ?

Ces rencontres permettent de mettre l'accent sur ces questions et ces métiers souvent mal connus et de réunir les différents acteurs de la construction, publics et privés, autour de conférences et débats d'actualité. Le Grand Prix de l'ingénierie récompensera les projets, produits, méthodes innovantes, intégrant les trois composantes du développement durable : environnementale, sociale et économique.

C'est l'occasion aussi pour les jeunes, trop peu attirés par le bâtiment, de découvrir toute la richesse de ce secteur de l'ingénierie. Un stand Université Paul Sabatier et Insa mettra en valeur les formations en alternance d'ingénieurs et un focus sera fait sur les relations à développer entre écoles et entreprises.

Propos recueillis par Marc Poujol