



SYNTEC-INGÉNIERIE
COMMUNIQUE DE PRESSE

L'ingénierie en avance sur l'intelligence de la ville

L'ingénierie a réuni le 19 novembre dernier à Lyon, une centaine de personnes, dont la moitié était des maîtres d'ouvrages, autour d'une table ronde sur le thème de la « Ville intelligente ».

Yves Metz, Vice-Président de Syntec-Ingénierie et président d'Ingérop, et Paul Galonnier, Délégué Rhône-Alpes et président de Présents et Sitetudes, ont reçu Michel Le Faou, Vice-Président de la Métropole de Lyon et Adjoint au Maire de Lyon, qui a rassuré les présents sur la création de la métropole et son plan pluriannuel d'investissement.

La ville durable et connectée est au cœur des préoccupations liées au climat, notamment en cette année de COP 21. Selon Benoît Bardet, Directeur adjoint de la SPL Lyon Confluence, l'utilité économique et environnementale de la ville intelligente se mesurera par la maîtrise des déplacements, de la consommation énergétique, donc des émissions de gaz à effet de serre et la réduction de la facture énergétique collective.

Du point de vue social, la "smart city" est en plus, selon Olivier Ledru, directeur urbain Egis, une promesse : « Mieux vivre ensemble en partageant informations et services, pour rendre nos villes plus humaines, plus responsables et aussi libres à travers le monde qu'en France ».

Yves Metz a conclu la soirée en rappelant le rôle essentiel que peut jouer l'ingénierie dans sa maîtrise de l'ensemble des briques techniques de la ville intelligente et dans sa capacité à anticiper et dialoguer, de façon indépendante, avec l'ensemble des parties prenantes.

A propos de Syntec-Ingénierie :

Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle qui regroupe les sociétés d'ingénierie de la construction et de l'industrie. Un secteur de 350 000 emplois et qui réalise un chiffre d'affaires de 40 milliards d'euros. (Sources : Coe- Rexecode et INSEE)

Contact Presse : Chloé D'HALLUIN, ☎ 01 44 30 49 77 ; ✉ c.dhalluin@syntec-ingenierie.fr