



## Conférence du 21 septembre 2011 sur IBS

### Concevoir et mettre en œuvre un SIB – Système d’Information pour le Bâtiment

Un SIB joue un rôle central dans les interactions entre le bâtiment, ses différents lots techniques et ses occupants. Il améliore la connaissance du patrimoine bâti et de son fonctionnement et facilite les choix décisionnels. Divers outils et process sont mis en œuvre pour assurer l’organisation des technologies de l’information et de la communication embarquées dans un bâtiment : sécurité, IPBX, supervision, etc.

Animée par Eric Sorlet

#### Intervenants :

- Alain Faisant, Directeur Commercial, Arc Informatique
- Saïd El Ketrani, Président Directeur Général, ILEXIA
- Jean-Charles Bangratz, Directeur des Systèmes d’Information, OGER International