



TECHNUM
SMART & SUSTAINABLE INFRASTRUCTURE

Le comité Construction de la Fabi et Technum vous invitent à

Une visite d'un bâtiment de bureau exemplaire

- 189 puits géothermiques
- 800m² de panneaux solaires
- Eclairage et ascenseurs intelligents
- Groupe de refroidissement haut rendement
- Triple vitrage

« Les tours GDF SUEZ à Bruxelles »
un exemple de bâtiment durable



JASPERS-EYERS | ARCHITECTS ALTIPLAN | Architects

Le Vendredi **28 novembre 2014**
à **15H00**

34, Avenue Simon Bolivar—1000 Bruxelles
(en face de la Gare du Nord)

PROGRAMME

- 15H00** Accueil
- 15H15** Mot de bienvenue par Monsieur Jean-Pierre Miller,
Directeur Building & Industrial Sites - Technum
- 15H25** Présentation des enjeux techniques des tours GDF
SUEZ à Bruxelles (mobilité, efficacité énergétique,
géothermie,...) par Monsieur Jean-Pascal Bour-
douxhe, *Chef de projet - Technum*
- 16H15** Visite guidée du bâtiment et des installations
techniques (*par groupes*)
- 17h45** Conclusions par Monsieur Benoit Parmentier,
Président du Comité Construction de la FABI
- 17H50** Verre de l'amitié offert par Technum

Veillez vous inscrire avant le 20.11.2014

Formulaire d'inscription à renvoyer à youri.vandervaeren@bbri.be

Frais de participation (TVA incluse) :

- € 30 pour les membres FABI, les administrations,
les enseignants, les formateurs
- € 50 pour les non-membres
- € 15 pour étudiants (premier diplôme)

- Seuls les 50 premiers inscrits seront acceptés à la visite
- Les inscriptions seront validées dans l'ordre d'inscription