

Invitation

Christian AUCOURT
Délégué régional
RTE Hauts de France

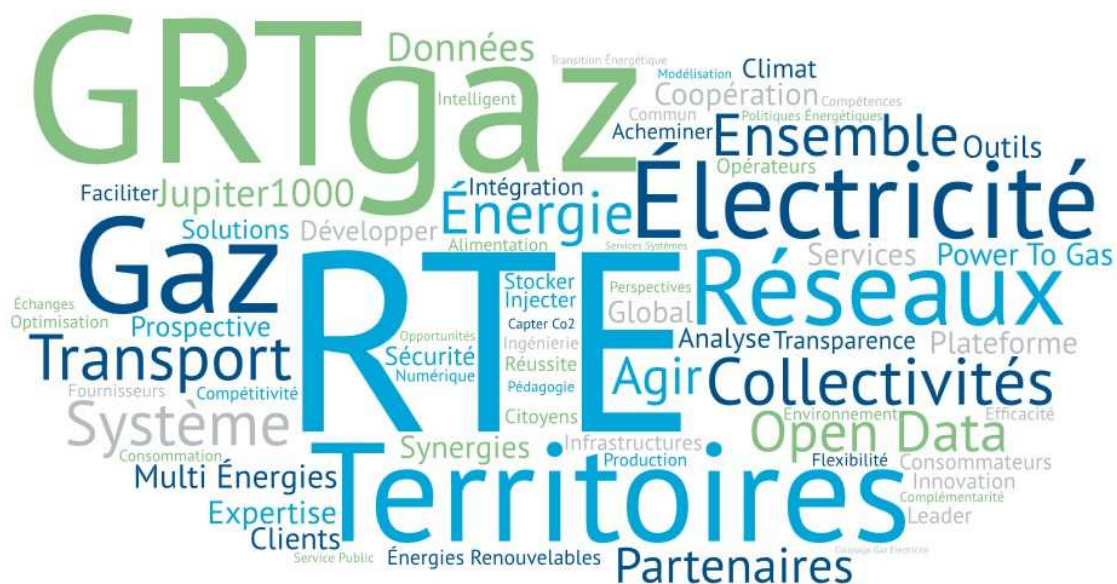
Thierry DANIEL
Délégué territorial
GRTgaz Nord-Est

RTE & GRTgaz, ensemble pour répondre aux défis énergétiques des territoires

.....
le mardi 27 juin de 10h à 13h

à l'espace VIP d'Euratechnologies,
165 avenue de Bretagne à Lille

*À l'occasion du lancement de leur plate-forme Open Data partagée,
les opérateurs des réseaux de transport électrique et gazier vous convient à une
table ronde autour des enjeux énergétiques dans les territoires.*



PROGRAMME

10h : café d'accueil

10h15 : Les Hauts-de-France, une région stratégique

Bilan 2016, flux d'énergies, analyse historique et prospective

11h : Présentation de la Plate-forme Open Data Réseaux Energies

*Témoignages et débat avec la participation de
Emmanuelle LATOUCHE, Directrice Adjointe du CERDD, en charge du Pôle Climat
Erwan LEMARCHAND, Directeur Energie-Réseaux, Métropole Européenne de Lille*

11h45 : Perspectives

*La Transition Énergétique en Europe : quels enjeux pour les territoires régionaux ?
Didier COPIN, Directeur Rev3 CCI de région Hauts de France
Eric VIDALENC, Responsable du pôle Transition Énergétique de l'Ademe
Hauts de France*

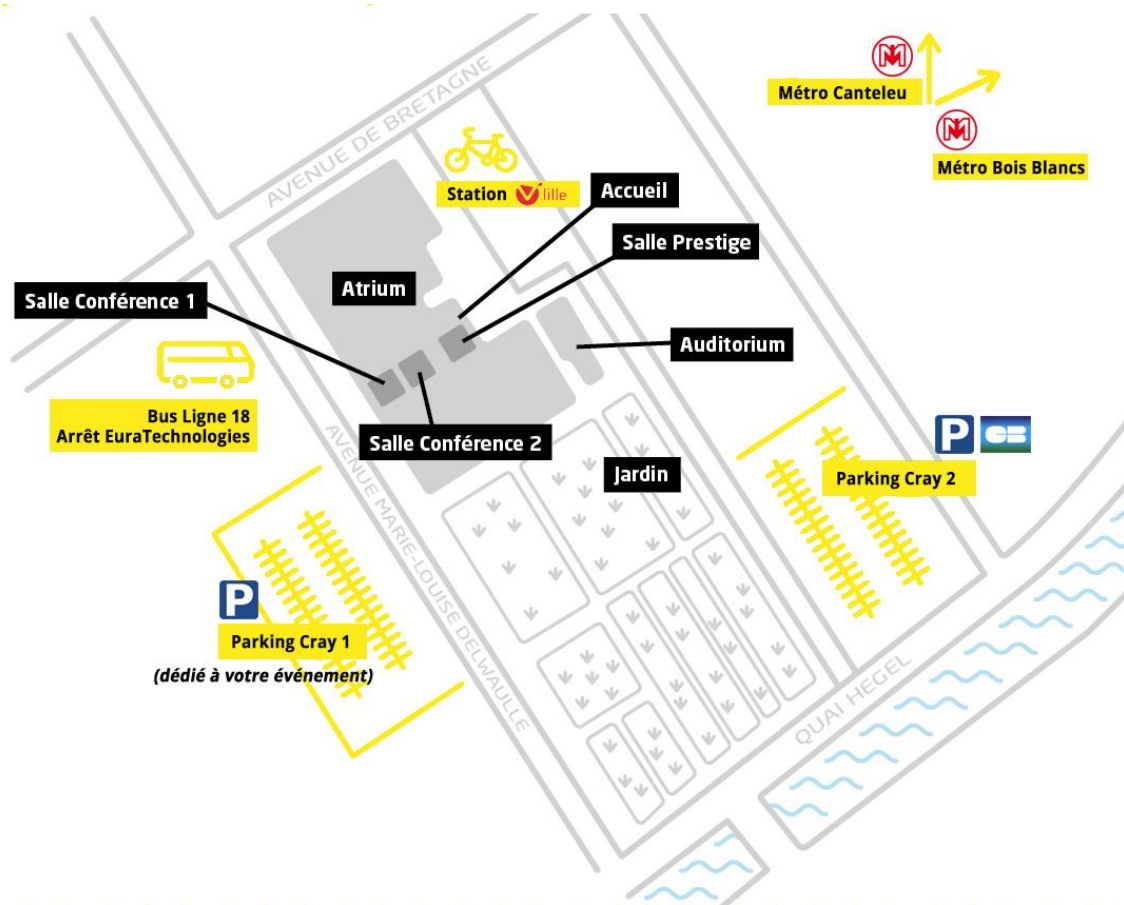
12h15 : cocktail déjeunatoire

Si vous souhaitez participer, merci de bien vouloir remplir le formulaire d'inscription [avant le 20 juin](#) en cliquant [ici](#).

Contacts

Stéphanie DUHAMEL, Directrice des affaires publiques RTE Hauts de France,
stephanie.duhamel@rte-france.com , 06 61 11 97 54

Tanguy MANCHEC, Responsable des Affaires Publiques Territorial GRTgaz Nord-Est,
tanguy.manchec@grtgaz.com , 06 76 30 14 30



Adresse

165 Avenue de Bretagne
59000 Lille

Latitude : 50.633354 | Longitude : 3.020377

Accès

-  A25 / Sortie N°5 : Lambersart - Port Fluvial - Lille Vauban - Lille centre.
-  Parking CRAY 1 (Accès privé) – Avenue Marie-Louise Delwaulle (Lille)
-  Parking CRAY 2 (Paiement CB) - Rue Hegel (Lille)
-  Ligne 2 – Arrêt Bois Blancs ou Canteleu
-  Ligne 18 – Arrêt EuraTechnologies
-  Station 83 – EuraTechnologies