



Lille, le 4 septembre 2017

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LAURENT CANTAT-LAMPIN, NOMMÉ DÉLÉGUÉ RÉGIONAL RTE DANS LES HAUTS DE FRANCE

Laurent Cantat-Lampin succède à Christian Aucourt, en qualité de Délégué de RTE pour la région Hauts de France.

Laurent Cantat-Lampin représente depuis le 1^{er} juillet 2017 le Directoire de RTE dans les départements du Nord, du Pas-de-Calais, de la Somme, de l'Aisne et de l'Oise.

Laurent Cantat-Lampin, Directeur du Centre Développement & Ingénierie des Hauts de France depuis 2013, pilotait jusqu'à présent l'ensemble des projets d'adaptation du réseau en lien avec la transition énergétique sur les Hauts de France.

« La région Hauts de France est, depuis plusieurs années, engagée dans la transition énergétique, notamment à travers la « troisième révolution industrielle ». Dans le prolongement de l'action engagée par Christian Aucourt, je continuerai dans notre région à faire de RTE une entreprise de service public en phase avec l'évolution de notre société et tournée vers les enjeux des territoires et le développement économique. Notre travail consistera plus particulièrement à accompagner le déploiement des réseaux électriques « nouvelle génération », couplant les infrastructures électriques et numériques, et à adapter le réseau afin d'accueillir les nouveaux producteurs d'électricité renouvelable, terrestres et off-shore. »



Ingénieur civil des Mines, Laurent Cantat-Lampin a démarré sa carrière professionnelle en 1996, dans l'Est de la France, au sein de la branche Transport d'EDF. Il est alors en charge de l'adaptation des réseaux électriques aux besoins des territoires.

Fin 1999, il est nommé au cabinet du Président de RTE à Paris et travaille notamment à la mise en place de cette entité qui devient alors indépendante d'EDF. Entre 2002 et 2010, il exerce des responsabilités, toujours chez RTE, dans les Directions Maintenance à Clermont-Ferrand, puis Exploitation à Nantes, à l'époque où émergeaient, en Bretagne, les premiers dispositifs d'incitation à la modération de la consommation d'énergie (EcoWatt, Eco2mix).

En 2010, il rejoint le Nord pour des missions successives en lien avec le territoire et ses acteurs (Élus, Etat, distributeurs et producteurs d'électricité, ...) : d'abord chef du service Développement et Optimisation du Patrimoine (étude de développement des réseaux, projets de concertation publique, pilotage des investissements), il travaille notamment sur l'intégration des énergies renouvelables au réseau de transport d'électricité au travers des Schémas Régionaux de Raccordement au Réseau des Energies Renouvelables (S3REnR) des régions Nord-Pas-de-Calais et Picardie.

Contacts Presse

RTE : Olivier THIERRY au 07 63 08 61 46

Suivez l'actualité de RTE Hauts de France sur Twitter : @RTE_Nord



RTE, Réseau de Transport d'Électricité, est une entreprise de service. Notre mission fondamentale est d'assurer à tous nos clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre. RTE connecte ses clients par une infrastructure adaptée et leur fournit tous les outils et services qui leur permettent d'en tirer parti pour répondre à leurs besoins, dans un souci d'efficacité économique, de respect de l'environnement et de sécurité d'approvisionnement en énergie. À cet effet, RTE exploite, maintient et développe le réseau à haute et très haute tension. Il est le garant du bon fonctionnement et de la sûreté du système électrique. RTE achemine l'électricité entre les fournisseurs d'électricité (français et européens) et les consommateurs, qu'ils soient distributeurs d'électricité ou industriels directement raccordés au réseau de transport. 105 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 50 lignes transfrontalières connectent le réseau français à 33 pays européens, offrant ainsi des opportunités d'échanges d'électricité essentiels pour l'optimisation économique du système électrique. RTE emploie 8 500 salariés.