



A Saint-Géraud-de-Corps, le 24 juin 2017

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pays foyen et Ouest Bergeracois

RTE ouvre en avant-première les portes de son nouveau poste électrique à Saint-Géraud-de-Corps (24)

Samedi 24 juin, RTE (Réseau de Transport d'Électricité) a ouvert en avant-première aux riverains les portes de son poste électrique à 225 000 / 63 000 volts de Saint-Géraud-de-Corps, en Dordogne. Cette journée a été l'occasion d'expliquer le rôle de ce nouveau poste électrique et de ses installations, dont la mise en service est prévue fin août 2017.

Dominique Millan, Directeur du Centre Développement et Ingénierie de RTE dans le Sud-Ouest, et son équipe ont accueilli plus de 60 personnes au sein du poste électrique. Thierry Boidé, maire de Saint-Géraud-de-Corps, avec qui cette opération a été étroitement organisée, a également participé à cette journée. Une visite guidée a permis aux équipes de RTE de faire découvrir de manière pédagogique les missions de cet ouvrage clé pour le département.

La construction de ce poste électrique entre dans le cadre d'importants travaux lancés par RTE pour faire face à la demande croissante du territoire en électricité. Le réseau électrique haute tension à 63 000 volts sur le triangle Périgueux - Bergerac - Libourne étant saturé, il n'était plus en mesure de garantir un approvisionnement en électricité pleinement sécurisé en toute période de l'année. Ces travaux, qui se traduisent par la mise en souterrain de la ligne à 63 000 volts reliant Saint-Médard de Mussidan et Sainte-Foy-La-Grande et par la construction du poste électrique 225 000 / 63 000 volts à Saint-Géraud-de-Corps, pérennisent la qualité de l'alimentation électrique du territoire.

Démarrés en juillet 2016 avec la construction de la plateforme sur laquelle est désormais installé le poste électrique, le chantier s'achèvera fin août 2017 avec la mise en service du poste et de la liaison électrique souterraine. L'actuelle ligne électrique aérienne à 63 000 volts entre Saint-Médard-de-Mussidan et Sainte-Foy-La-Grande sera par la suite supprimée entraînant la disparition de 140 pylônes et 24 km de câbles électriques, de fin août 2017 à début 2018.

RTE a assuré la totalité du financement du projet, soit un investissement de 22 millions d'euros. Près d'1,5 millions d'euros ont bénéficié directement aux entreprises locales au travers de contrats de sous-traitance pour la réalisation de la plateforme, l'achat de matières premières, la location de machines, de l'intérim en manutention etc.

RTE a œuvré avec de nombreux acteurs du territoire pour organiser ce projet, notamment avec la mairie de Saint-Géraud-de-Corps et les services de l'Etat pour la concertation sur le projet, le choix de l'emplacement du poste électrique et l'organisation des travaux afin de minimiser l'impact pour les riverains. Ces portes-ouvertes aux riverains s'inscrivent dans la continuité de cette coopération locale entretenue tout le long du projet.

Contact RTE :

Maëva TREBUCQ : +33 (0)1 41 02 16 76 / +33 (0)6 29 69 12 16 – maeva.trebucq@rte-france.com
Pour en savoir plus : www.rte-france.com ; twitter.com/RTE_SudOuest

Contact mairie de Saint-Géraud-de-Corps :

st-geraud-de-corps.cne@wanadoo.fr



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.

Contact RTE :

Maëva TREBUCQ : +33 (0)1 41 02 16 76 / +33 (0)6 29 69 12 16 – maeva.trebucq@rte-france.com

Pour en savoir plus : www.rte-france.com ; twitter.com/RTE_SudOuest

Contact mairie de Saint-Géraud-de-Corps :

st-geraud-de-corps.cne@wanadoo.fr