

Projet ALEGrO : trois chantiers ont débuté à la mi-janvier 2018

Contact presse :

**Responsable
Communication des
projets
d'infrastructure**

Julien Madani
+32 478 63 28 39
julien.madani@elia.be

Le projet ALEGrO, première interconnexion électrique entre la Belgique et l'Allemagne, a obtenu, fin 2017, les permis et autorisations nécessaires à son lancement en Belgique. Trois chantiers simultanés ont débuté mi-janvier. Elia prévoit deux années de travaux pour réaliser les infrastructures qui composent ce projet d'interconnexion.

Première interconnexion entre la Belgique et l'Allemagne

Pour rappel, le projet ALEGrO traversera 14 communes en Belgique et s'étendra sur une distance totale de 90 km (49 km en Belgique et 41 km en Allemagne pris en charge par Amprion, l'homologue allemand d'Elia).

Ce projet vise trois objectifs majeurs :

- 1) l'intégration efficace des énergies renouvelables ;
- 2) la participation à la convergence des prix ;
- 3) l'amélioration de la sécurité d'approvisionnement en électricité.

Trois chantiers simultanés lancés mi-janvier

Trois chantiers ont débuté en parallèle à la mi-janvier :

- La liaison souterraine de 49 km longera les principales infrastructures (chemins de halage, autoroute E40, domaine Infrabel/TGV) entre le poste de transformation à Lixhe et le point de raccordement avec Amprion, à la frontière allemande ;
- La station de conversion située à Lixhe, sur la commune de Visé, qui permettra de relier la liaison ALEGrO (courant continu) au réseau existant (courant alternatif) ;
- Le micro-tunnel qui permettra le passage des câbles sous la Meuse et le Canal à hauteur du Viaduc de Cheratte.

«A l'instar de ce qui a été fait pour les procédures de demande de permis, nous continuons à travailler en concertation avec les riverains et les autorités locales dans le cadre de cette phase chantiers» déclare Markus Berger, Directeur des Infrastructures d'Elia « Le chantier de la liaison est organisé par tronçon et perturbera le moins possible la circulation et les riverains. Ceux-ci pourront suivre l'évolution des chantiers sur notre page Internet spécialement dédiée au projet : www.elia.be/alegro. »

Pour toute question relative au projet, un numéro gratuit 0800/18.002 et une adresse e-mail alegro@elia.be sont à disposition et ce, durant l'ensemble de la période de travaux.

A propos d'Elia

Gestionnaire du réseau de transport d'électricité à haute tension de 30 000 à 380 000 volts en Belgique, Elia emploie 1 200 professionnels et gère actuellement plus de 8 000 km de lignes et de câbles souterrains. Son réseau est considéré comme l'un des plus fiables d'Europe. Il joue un rôle essentiel pour la collectivité, puisque les grands clients industriels y sont raccordés et qu'il transporte l'électricité des producteurs vers les réseaux de distribution

(GRD) qui assurent l'approvisionnement de chaque consommateur. Elia assure également les connexions vers les pays voisins.