

Voor meer informatie:

Media

Kathleen Iwens
Elia
+32 478 66 45 55
Kathleen.iwens@elia.be

Stroompanne in noordoosten van Brussel is veroorzaakt door technisch incident

In de hoogspanningspost van Elia in Schaarbeek heeft zich op donderdagavond 9 februari om 22h40 een gelijktijdig verlies van twee netelementen voorgedaan die samen instaan voor de voeding van meerdere hoogspanningsposten in Brussel. Deze hoogspanningsposten vielen daarop zonder stroom, met een directe impact voor de bewoners van de Brusselse deelgemeenten Evere, Sint Joost, Schaarbeek, en in mindere mate Brussel centrum, Kraainem, Zaventem en Woluwe.

Onze technische teams zijn onmiddellijk ter plaatse gegaan en hebben vastgesteld dat een lokale explosie -die veroorzaakt is door een technisch incident- schade heeft veroorzaakt aan de betrokken installaties.

Na het uitvoeren van de nodige veiligheidscontroles en het isoleren van de beschadigde elementen, heeft Elia vanaf middernacht de hoogspanningsposten één voor één terug onder stroom gezet. Omstreeks 1h00 waren alle hoogspanningsposten terug op het net aangesloten.

De Elia-teams hebben afgelopen nacht alle mogelijke maatregelen genomen om het hoogspanningsnet in de regio Brussel zo spoedig mogelijk te voeden. Vandaag wordt de situatie voort opgevolgd om de volledige exploitatie van het net te normaliseren.

Volgens de gebruikelijke procedures gaat Elia over tot een diepgaande analyse van de feiten om de oorzaak van het incident te achterhalen.

Over Elia

De Elia groep bestaat uit twee transmissienetbeheerders (TNB'S) voor elektriciteit, Elia Transmission in België en (in samenwerking met IFM, Industry Funds Management) 50Hertz Transmission, een van de vier Duitse TNB's, die actief is in het noorden en het oosten van Duitsland.

Met meer dan 1.900 medewerkers en een net dat zich uitstrekt over ongeveer 18.300 km aan hoogspanningsverbindingen ten dienste van 30 miljoen eindgebruikers, is de Groep één van de vijf grootste netbeheerders in Europa.

Elia groep zorgt voor het efficiënt, betrouwbaar en veilig transport van de elektriciteit van de producenten naar de distributienetbeheerders en de grote industriële verbruikers, alsook voor de in- en uitvoer van elektriciteit van en naar de buurlanden. De Groep is een stuwende kracht in de ontwikkeling van de Europese elektriciteitsmarkt en de integratie van hernieuwbare energie.

Naast zijn activiteiten als TNB in België en Duitsland biedt de Elia groep een ruim aanbod van consultancy- en engineeringactiviteiten aan bedrijven aan via EGI (Elia Grid International).

De Groep is actief onder de juridische entiteit Elia System Operator, een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.