



Communiqué de Presse
7 septembre 2023

Enedis accueille un nouveau transformateur plus puissant au Bourget en vue des Jeux de Paris 2024 et de leur héritage

Ce jeudi 7 septembre, un nouveau transformateur a été installé dans le poste source du Bourget. Ce matériel permettra de sécuriser l'alimentation électrique des clients dont certains sites des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024 et d'anticiper la croissance démographique et économique du territoire.

L'arrivée d'un nouveau transformateur, un chantier exceptionnel

La sécurisation et la fiabilité de l'alimentation électrique est une priorité pour Enedis, dans un contexte d'accélération des usages électriques. En Seine-Saint-Denis, le remplacement de l'un des transformateurs du poste source du Bourget permettra à Enedis de renforcer la qualité d'alimentation pour plusieurs dizaines d'années et d'anticiper la croissance démographique et économique du territoire.

Arrivé par convoi exceptionnel depuis Saint-Leu-d'Esserent dans l'Oise, le nouveau transformateur permet d'accueillir une puissance électrique quasiment doublée, de 40MVA à 70MVA. Le poste source du Bourget devient l'un des plus puissants d'Ile de France et permettra de sécuriser l'alimentation électrique de 52 000 clients (particuliers, industriels, collectivités).

Un transformateur est un matériel électrique situé dans les postes sources, infrastructures essentielles du réseau électrique. Il permet d'abaisser la tension de l'électricité (très haute tension) acheminée par le réseau de transport d'électricité vers le réseau de distribution (moyenne et basse tension) géré par Enedis et qui alimente les clients finaux.

Une alimentation électrique renforcée en prévision des Jeux de Paris 2024 et qui restera en héritage

Le remplacement du transformateur dans le poste source du Bourget coïncide avec le calendrier des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024. En effet, pour répondre à l'ambition de l'organisateur de brancher 100% des sites au réseau électrique, plutôt que d'avoir recours à des groupes électrogènes pour leur alimentation principale, Enedis réalise près de 8000 opérations partout en France. Il s'agit de renforcement de réseau, raccordements, travaux de maintenance, mise en fonctionnement de bornes électriques événementielles, ... afin que chaque configuration d'événement trouve une solution bas carbone par le réseau.

Les investissements réalisés par Enedis resteront en héritage pour le territoire, ses habitants et son tissu économique, au-delà des Jeux de Paris 2024.

Ce document est certifié. Pour en vérifier l'authenticité, rendez-vous sur <https://www.enedis.fr/media>

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 39 000 personnes. Au service de 37 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

Service Presse
34 place des Corolles
92079 Paris La Défense Cedex
+33 (0) 1 47 74 75 98
enedis.fr

Contact presse Enedis :
Audrey Boissonnot
audrey.boissonnot@enedis.fr
06 40 15 71 90



@enedis



enedis



enedis.official



enedis.official