

## **Enedis innove pour accélérer la transition écologique des territoires : Inauguration du premier Poste Source Express en France**

Enedis inaugure ce jour le Poste Source Express de Mont-Pinson, dans les Ardennes, une innovation industrielle majeure qui s'inscrit pleinement dans la dynamique de transition écologique des territoires. Cette solution performante permet de raccorder plus vite la production d'énergies renouvelables au réseau électrique. Grâce à un système de modules préconçus, le temps de construction d'un poste source express est divisé par deux par rapport à un poste source classique. Une avancée de premier ordre au service de l'essor des énergies renouvelables.

### **Modularité et standardisation, au cœur d'une innovation industrielle**

Le Poste Source Express, dont Mont-Pinson est l'illustration concrète, est une première française et permet un gain de temps grâce à deux grands principes : la **modularité et la standardisation**.

Le Poste Source Express est conçu comme un ouvrage modulaire fait de différentes briques qu'il est possible de construire, assembler et tester en parallèle des opérations lourdes de génie civil et de terrassement sur site. De nombreuses opérations sont standardisées, notamment en matière de contrôle qualité et de rationalisation des processus pour, là encore, accélérer la construction des postes source sans dégrader la qualité finale de la réalisation.

*« Le Poste Source Express de Mont-Pinson est un outil industriel à la hauteur des ambitions de la transition écologique. 36 postes source express au total sont d'ores et déjà programmés sur le territoire national d'ici à 2030, dont 15 avant 2024 »*

Antoine Jourdain, Directeur Technique et International d'Enedis

### **Un nouveau standard industriel au service de la transition écologique des territoires**

Cette innovation, première du genre, répond au besoin de solutions destinées à accélérer le raccordement au réseau électrique des acteurs de la transition énergétique, et notamment des producteurs d'électricité d'origine renouvelable.

Véritables « charnières » des réseaux électriques, les postes source express sont déterminants pour assurer la parfaite qualité de fourniture d'électricité et de continuité de service. Ces ouvrages électriques industriels sont essentiels au sein du système électrique global, soutenant et accompagnant les besoins en électricité d'une zone géographique, notamment rurale, permettant une architecture évolutive rapidement adaptable aux spécificités locales.

*Un dossier de presse complet sur le Poste Source Express est également disponible sur [enedis.fr](https://enedis.fr)*

Ce document est certifié. Pour en vérifier l'authenticité, rendez-vous sur <https://services.keex.me/verify/>



Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 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. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

