

## Enedis modernise et enfouit une partie du réseau d'électricité pour sécuriser l'alimentation du bourg de Saint Augustin.

Mardi 10 décembre 2024, la commune accueillait les différents interlocuteurs du projet de modernisation du réseau d'électricité. Cette réunion de lancement fut l'occasion pour Enedis de détailler les travaux planifiés dans le cadre du « Plan Aléas Climatiques » à venir sur le réseau HTA (20 000 volts).

Les communes de Saint Augustin, Chaumeil, Sarran et Meyrignac l'Eglise seront concernées par ces travaux.

- 8 kilomètres de câble Haute Tension A (20 000 volts) et 200 mètres de câble Basse Tension seront enfouis
- 5 postes et 1 armoire (télécommandée) seront installés

Dans un deuxième temps,

- 5,6 kilomètres de lignes aériennes et 84 supports (14 bois et 70 béton) seront déposés

Le Bureau d'études **Atlantique Etude de Brive** a réalisé les études préalables.

Les travaux quant à eux seront réalisés par l'entreprise **NGE de Brive**.

Les travaux débuteront deuxième semaine de décembre 2024. Le génie civil s'étendra jusqu'à fin mars 2025. La mise en service de ce nouveau réseau est envisagée pour avril-mai 2025. La dépose des supports clôturera ce chantier en juin 2025.

Ces travaux permettront de **sécuriser le réseau** de distribution d'électricité, **réduire le temps de coupure** en cas d'incident, **d'optimiser l'alimentation en électricité** des clients particuliers et des zones d'activités concernées. L'enfouissement de ce réseau **effacera l'impact visuel environnemental** et contribuera à **l'amélioration du paysage**.

Enedis, en coopération avec les mairies concernées et le Conseil Départemental de la Corrèze, mettra tout en œuvre pour limiter la gêne occasionnée et les difficultés de circulation.

### Enedis investit 868 000 € sur ce projet de modernisation.

ENGAGÉE, RESPONSABLE ET TOURNÉE VERS L'AVENIR POUR LA SATISFACTION DES CLIENTS.

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

*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. 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  
92079 Paris La Défense Cedex  
33 (0)1 47 74 75 98  
Service-presse@enedis.fr  
enedis.fr

Contact presse Enedis  
Philippe VAUR  
philippe.vaur@enedis.fr  
+33 (0)5 55 29 60 24



enedis.official



@enedis



enedis.official