



Le réseau  
de transport  
d'électricité

# INFO TRAVAUX

---

## CONSTRUCTION D'UNE LIGNE ÉLECTRIQUE SOUTERRAINE ENTRE MONTBRISON ET SAINT-ROMAIN-LE-PUY

DE JANVIER 2025 À JANVIER 2026

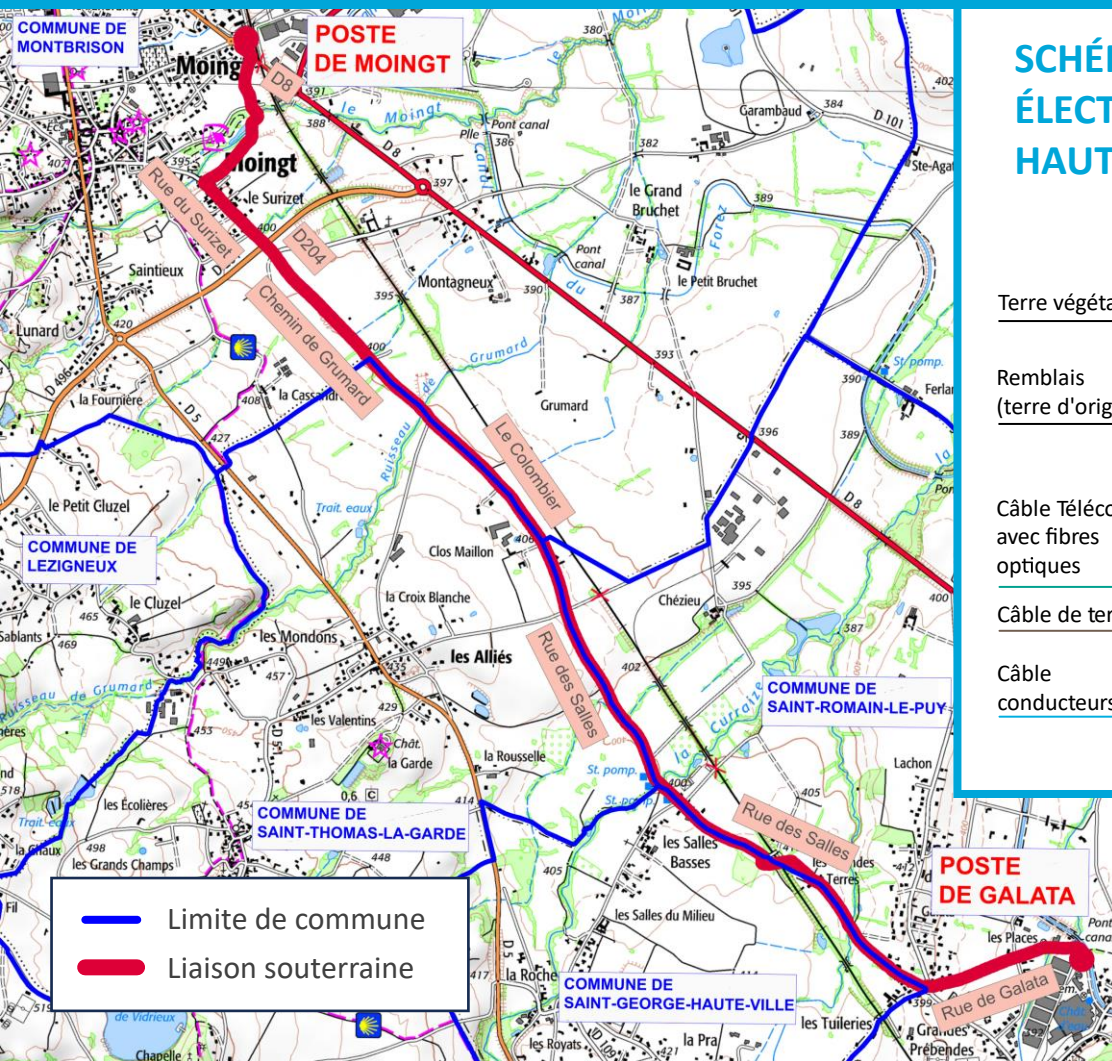
Un client industriel, situé sur la commune de Saint-Romain-le-Puy, afin de répondre à ses ambitions de décarbonation et de modernisation, investit et remplace ses fours à gaz par des fours électriques.

Pour cela, ce site devra être raccordé au réseau de transport d'électricité, géré par RTE. Le poste électrique haute tension le plus proche est celui de Moingt, situé sur la commune de Montbrison.

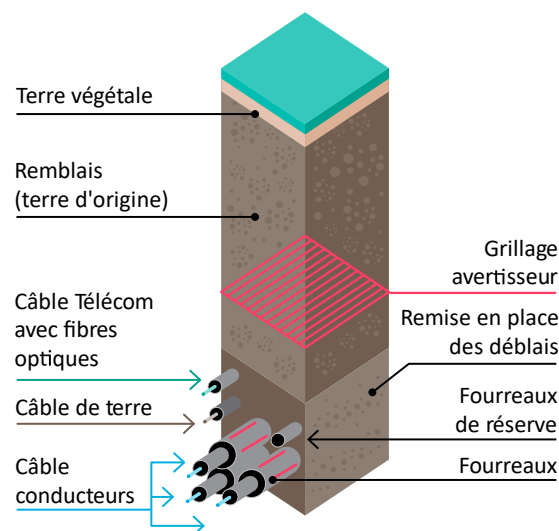
De janvier 2025 à janvier 2026, RTE et ses partenaires, construiront une ligne souterraine d'une longueur totale de 6,4 km entre le poste électrique 63 000 volts de Montbrison et le site client à Saint-Romain-Le-Puy, en passant par les communes de Saint-George-Haute-Ville et Saint-Thomas-la-Garde.



Voir plan et organisation du chantier au dos ►



## SCHÉMA D'UNE LIAISON ÉLECTRIQUE SOUTERRAINE HAUTE TENSION



## LES TRAVAUX

Du 18/02/2025 au 01/08/2025, la circulation sera interdite par arrêté de circulation.

Certaines portions resteront fermées jusqu'au 14/11/2025.

L'entreprise travaux prendra contact avec vous afin de garantir l'accès à vos propriétés

Une déviation par la RD204, la RD5, la rue du Chambatet, les Plagnes, le chemin des salles et par les grandes Marguerites sera en vigueur.

*Nous vous remercions de votre compréhension et vous assurons que tout sera mis en œuvre pour minimiser la gêne occasionnée durant cette période.*

## CONTACTS

Omexom – Anthony DELMOND – Responsable d'affaires – [anthony.delmond@omexom.com](mailto:anthony.delmond@omexom.com)  
 RTE – Valérie PERRIN – Chargée de concertation – [valerie.perrin@rte-france.com](mailto:valerie.perrin@rte-france.com)