



Le réseau
de transport
d'électricité

Renouvellement du réseau électrique

RTE renouvelle la liaison électrique 225 kV Bordeaux-Floirac, qui alimente le centre-ville de Bordeaux.



LETTRE aux RIVERAINS

SECTEUR OMBRIÈRE/CERF-VOLANT

Des travaux vont intervenir dans votre quartier, à partir du 7 avril, pour une durée prévue de 11 semaines. L'électricité sera maintenue durant toute la phase travaux.

DES TRAVAUX INDISPENSABLES

La liaison électrique 225 kV Bordeaux-Floirac est essentielle pour acheminer l'électricité vers le centre de Bordeaux. Mise en service en 1971, cette liaison souterraine doit être modernisée pour répondre aux nouvelles normes. L'objectif principal des travaux est de remplacer l'infrastructure actuelle par une nouvelle liaison souterraine plus performante.

Ces travaux sont indispensables pour pérenniser l'alimentation en électricité de la ville et garantir sa disponibilité à chaque instant et en toutes circonstances.

DÉROULÉ DES TRAVAUX

La rue du Palais de l'Ombrière sera fermée à la circulation mais l'accès piétons sera maintenu et les commerces resteront ouverts.

Les places de stationnement seront neutralisées pendant cette phase de travaux dans la rue du Palais de l'Ombrière, et au niveau du carrefour avec la rue des Bahutiers et la place du Palais.

Nous vous remercions par avance pour votre compréhension durant cette période, et nous vous assurons que tout sera mis en œuvre pour minimiser la gêne occasionnée.

Un tracé validé par le Ministère de la Transition Ecologique et de l'Aménagement du Territoire.

RTE installe la liaison souterraine de remplacement sur un nouveau tracé afin de ne pas couper l'alimentation en électricité de Bordeaux pendant les travaux. Son tracé a fait l'objet d'une concertation menée sous l'égide du préfet et a été validé en juin 2021 par le Ministère de la Transition Ecologique et de l'Aménagement du Territoire.

Qui est RTE ?

RTE est le gestionnaire du Réseau de Transport d'Electricité français et assure une mission de service public : garantir l'alimentation en électricité à tout moment et avec la même qualité de service sur le territoire national grâce à la mobilisation de ses 10 025 salariés.

RTE gère en temps réel, les flux électriques et l'équilibre entre la production et la consommation.

RTE exploite, maintient et développe le réseau haute et très haute tension (de 63 000 à 400 000 volts). Soit plus de 100 000 km de lignes électriques aériennes, plus de 6000 km de lignes souterraines, 2800 postes électriques en exploitation ou co-exploitation et 51 lignes transfrontalières.



Planning des travaux

1

Fin mars 2026
Installation du chantier

2

Début avril
Début des travaux rue du Palais de l'Ombrière

3

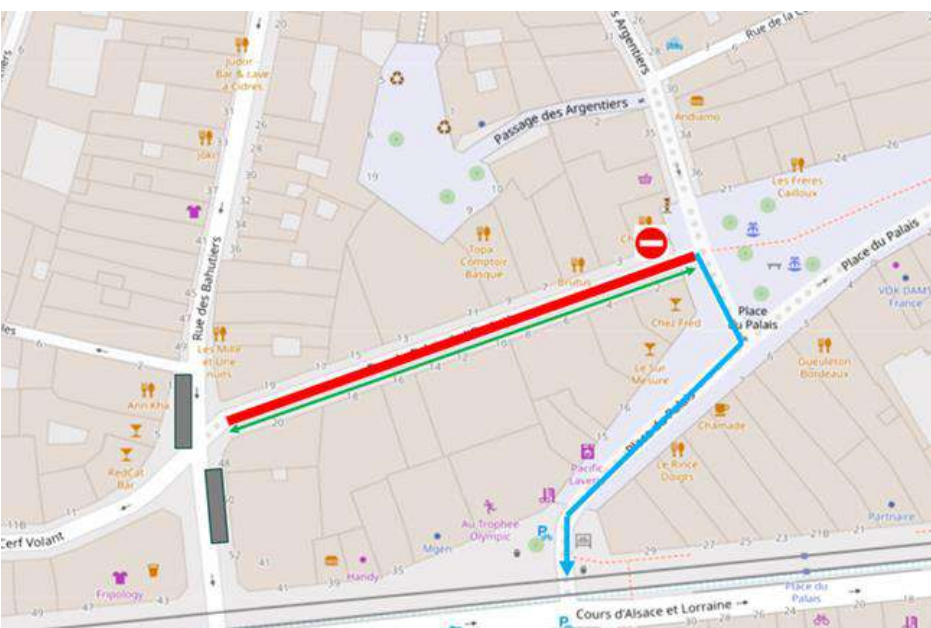
Avril
Travaux

4

Mai - Juin
Travaux

5

2ème quinzaine de juin 2026
Fin des travaux rue du Palais de l'Ombrière



Route barrée



Déviation



Circulation piétons



Zone de stockage



Contacts

Retrouvez le projet de Bordeaux Centre sur notre site internet :

<https://www.rte-france.com>



RTE/PIMMS Médiation : 07 61 45 67 25