



Pendant toute la durée du chantier, RTE veillera à limiter la gêne occasionnée par les travaux.



RTE, Réseau de Transport d'Électricité, est une entreprise de service. Notre mission fondamentale est d'assurer à tous nos clients l'accès à une alimentation électrique économique, sûre et propre.

RTE connecte ses clients par une infrastructure adaptée et leur fournit tous les outils et services qui leur permettent d'en tirer parti pour répondre à leurs besoins, dans un souci d'efficacité économique, de respect de l'environnement et de sécurité d'approvisionnement en énergie. A cet effet, **RTE** exploite, maintient et développe le réseau à haute et très haute tension. Il est le garant du bon fonctionnement et de la sûreté du système électrique. **RTE** achemine l'électricité entre les fournisseurs d'électricité (français et européens) et les consommateurs, qu'ils soient distributeurs d'électricité ou industriels directement raccordés au réseau de transport. 105 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 50 lignes transfrontalières connectent le réseau français à 33 pays européens, offrant ainsi des opportunités d'échanges d'électricité essentiels pour l'optimisation économique du système électrique. **RTE** emploie 8 500 salariés.

Plus d'informations sur www.rte-france.com

RTE CONSTRUIT UNE LIGNE SOUTERRAINE À 63 000 VOLTS ENTRE LES POSTES DE MÂCON ET DE FLACÉ

Le réseau de Transport d'Électricité renforce et modernise son réseau dans votre région avec la création d'une ligne souterraine à 63 000 volts de 9 km entre les postes de Mâcon et de Flacé.

Mâcon et ses communes environnantes connaissent une croissance démographique qui nécessite de renforcer les capacités de transport d'électricité. Avec la création de cette nouvelle ligne, RTE accompagne les futurs besoins en électricité de la zone. Sa mise

en service est prévue pour 2017. La nouvelle ligne permettra de mettre en souterrain 2 km de ligne aérienne surplombant le quartier résidentiel de Flacé à Mâcon. Les communes de Charnay-les-Mâcon et Mâcon seront concernées par les travaux.

© AMBASSADEUR 2016 2017 105 - Photos : RTE

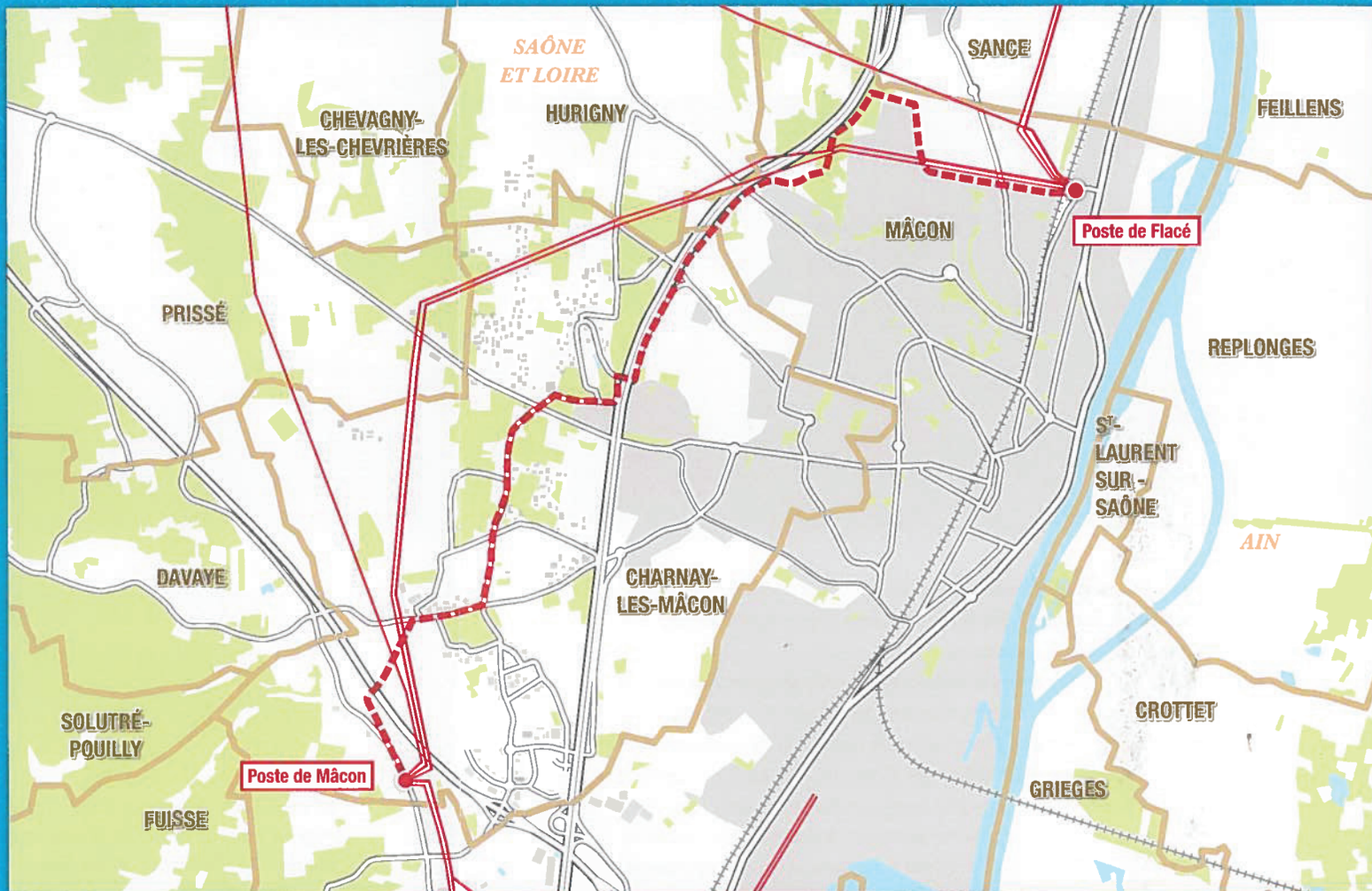
Rte

Le réseau de l'intelligence électrique

Rte

Le réseau de l'intelligence électrique

LES TRAVAUX PRÈS DE CHEZ VOUS



- Ligne souterraine Flacé-Mâcon
- Ligne 63 000 volts
- Limite de commune

Planning des travaux

Juillet 2016 > Mars 2017

Mars 2017 > Mai 2017

Mai 2017

TRAVAUX DE
GÉNIE CIVIL
(tranchées)

TIRAGE
DE CÂBLES

MISE
EN SERVICE

Plus
d'infos ?
Vos
contacts

Rte

David JOURDAIN
Responsable de projets
06 86 42 85 51

Damien FATH
Assistant de contrôle
07 60 18 97 91



Alain RONNÉ
Conducteur
de travaux
06 74 45 76 83