

## Travaux sur les communes de Saint-Jean-de-Sixt, d'Entremont et du Petit-Bornand à partir du 1er avril 2014

RTE (Réseau de Transport d'Electricité) réalise des travaux de génie civil par anticipation au niveau des routes principales sur ces communes à partir du 1er avril 2014 répartis sur les saisons printemps et automne 2014.

> 3 secteurs concernés :

### Le secteur Pont des étroits sur la RD12

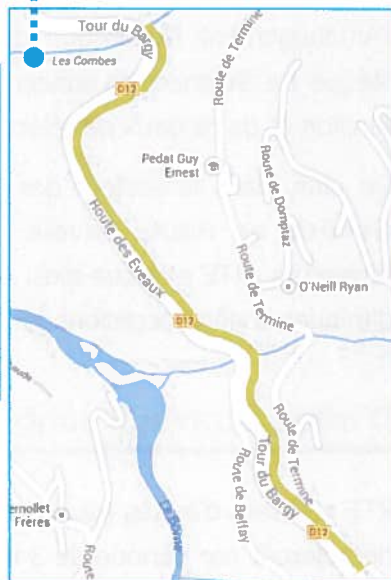
- Saint-Jean-de-Sixt et Entremont

### Le secteur d'entrée de la commune sur la D909

- Saint-Jean-de-Sixt

### Le secteur des Eveaux

- Le-Petit-Bornand



Durant ces périodes, la circulation sera alternée au niveau de ces secteurs.

Les travaux seront réalisés par deux entreprises spécialisées et prestataires de RTE :

- >> l'entreprise **CECCON** basée à Cran Gevrier pour les deux premiers secteurs ;
- >> l'entreprise **SERPOLLET** basée à Lyon pour le secteur des Eveaux.

# ZOOM SUR LE PROJET

RTE réalise ces travaux de génie civil par anticipation dans le cadre de la création d'une liaison souterraine à 63 000 volts d'une longueur de 19 km entre les postes électriques de Saint-Pierre en Faucigny et Saint-Jean-de-Sixt.

Face à la demande croissante en électricité qui fragilise le réseau actuel déjà saturé, cette liaison permettra de sécuriser l'alimentation électrique sur les secteurs de Bonneville-Aravis.

## Pourquoi des travaux par anticipation ?

Afin de mutualiser une période de travaux commune avec des concessionnaires de réseaux de Haute-Savoie, RTE réalise ses travaux de génie civil simultanément et en collaboration avec le SYANE (Syndicat des Energies et de l'Aménagement Numérique de la Haute-Savoie), la Régie de Thônes et la Régie de Bonneville concernant l'enfouissement de réseaux électriques basse tension et de réseaux de télécommunication.

De plus, dans le secteur des Eveaux, du 31 mars au 6 juin 2014, le Conseil Général de Haute-Savoie réalise des travaux sur la RD 12 nécessitant sa fermeture. RTE effectue ainsi ses travaux par anticipation simultanément afin de diminuer la gêne occasionnée.

## D'autres travaux sont-ils à venir ?

RTE réalisera d'autres travaux sur ce secteur à partir de 2015 jusqu'à 2017. Ils se dérouleront par période de 3 mois durant l'automne et le printemps afin d'éviter l'encombrement des routes d'accès aux stations de ski des Aravis durant la saison touristique.