

DOUBS HAUTE-SAONE

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : THISE

Afin d'améliorer la qualité de la distribution électrique et de répondre aux besoins de notre clientèle, nous réalisons des travaux sur le réseau électrique qui vous alimente qui entraîneront une ou plusieurs coupures d'électricité.

Rappel :

Notre personnel et nos prestataires travaillent sur le réseau électrique afin d'assurer la qualité et la continuité du service public de la distribution d'électricité.

Pour que ces travaux puissent être réalisés en toute sécurité, nous vous rappelons que si vous deviez utiliser un moyen de réalimentation (groupe électrogène, alternateur sur tracteur,..), il est obligatoire d'ouvrir votre disjoncteur général ENEDIS (le positionner sur 0).

Horaires des coupures :

mardi 13 avril 2021
de 07h00 à 08h30
de 15h30 à 18h00

Quartiers ou lieux-dits :

1 au 11, 2 au 14, 32, 6B rue DES ANDIERS

1 au 5, 2 au 4, 2B rue DU TREBIGNON

37 au 41, 45 au 67, 42 au 54, 58 au 62, 42A, 42B, 46B, 41B, 47B, 56A, 62B, 63B, 41A, 44B, 44C rue DE BESANCON

1 au 25, 2 au 14 rue DU VALLON

7 lot LES FRUITIERS

1 au 7, 2 au 4, 10 au 14, 5B, 2A, 1A, 1B, 4B, 4D, 2B rue DES EGRAFFEUX

1 au 5, 2, 6 au 8 rue DES FRUITIERS

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite, modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

25 RUE THOMAS EDISON

25004 BESANCON
Tél. : 09 69 32 18 45
Email : afc-ure-supervision-fcc@enedis.fr
enedis.fr

SA à directoire et à conseil de surveillance
Capital de 270 037 000 € - R.C.S. de Nanterre 444 608 442
Enedis - Tour Enedis - 34 place des Corolles
92079 Paris La Défense Cedex
Enedis est certifié ISO 14001 pour l'environnement

