

Agence d'Exploitation Electricité

COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : JEUXEY

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.

ENEDIS a prévu de procéder à la pose et à la dépose d'un groupe électrogène en début et fin d'un chantier programmé, ce qui entraînera deux coupures brèves (de quelques minutes), aux dates et horaires approximatifs suivants :

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).

Le 03/10/2024 entre 07h00 et 08h30 - et entre 15h45 et 17h00

Lieux concernés :

7 chemin DES ADELPHES
7 LA PETITE FAILLOUX
5 ROUTE DE GERARDMER
2 au 4, 12 chemin DE LA CORRE
1 au 5, 4 au 6 rue DE LA SCIERIE
1 au 3, 7 au 13 place DE L ABBE MAIRE
1 au 9, 4, 4B rue DE DEYVILLERS
2 rue D EPINAL PROLONGEE
4 ROUTE DE DEYVILLERS
5 ROUTE NATIONALE 420
1, 7, 4, 8 rue DU PAQUIS
1 au 9, 13, 2, 2B, 2A rue DE L EGLISE
1 au 3, 13 au 15, 2 au 6, 6B, 2H, 2G, 2D, 2F rue DE RAMENIL
1 au 11, 2, 6 au 12, 1B rue DU CENTRE
1 au 13, 17 au 19, 2 au 44, 48, 1A, 15B, 9B, 17B, 40B, 44B rue D EPINAL

1/1

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.

46, Quai de Dogneville

88000 EPINAL
Tél. : 0972675088
Email :
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



REÇU LE 19 SEP. 2024

Nos réf. Agence d'Exploitation Electricité
054 T 11090

841695 20549 10005 1/2 26



Madame, Monsieur le Maire,

Interloc. Julien DORMOY

Objet. Coupure d'électricité pour travaux
Motif : Pose de groupe électrogène

88000 JEUXEY

Le 16/09/2024

Madame, Monsieur,

Afin d'améliorer la qualité de la distribution électrique et de répondre aux besoins de notre clientèle, nous sommes conduits à programmer des travaux sur le réseau de votre commune.

Pour éviter une coupure prolongée pendant ces travaux, nous installerons un groupe électrogène. Toutefois, les opérations de pose et de dépose nécessiteront deux coupures brèves (de quelques minutes) en début et fin de travaux, aux dates et horaires suivants :

Le 03/10/2024 entre 07h00 et 08h30 - et entre 15h45 et 17h00

Les particuliers et professionnels équipés de matériels informatiques ou autres matériels sensibles sont invités à prendre leurs dispositions pour se protéger de ces brèves interruptions.

Vous trouverez en annexe le détail des lieux concernés.

Pour plus d'information le jour des travaux, vous pourrez nous joindre au numéro de téléphone de dépannage réserve aux collectivités locales : **0811 01 02 12**

Conscients de la gêne occasionnée par ces travaux, nous vous remercions de votre compréhension et vous prions d'agréer, Madame, Monsieur le Maire, nos salutations distinguées.

Le Chef d'Agence,

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).

