

24 FEV. 2023

N°

V/Réf. : 14509406650105

N/Réf. : BO Lannion

145 T 32293

Objet : Coupure d'électricité pour travaux

Motif : Renforcement du réseau électrique

699016 2861 1428 1/1 4



LOUANNEC

M EGAULT GERVAIS

3 ROUTE DE PERROS

22700 LOUANNEC

Le 21/02/2023



Madame, Monsieur,

Vous utilisez quotidiennement l'électricité pour vos activités professionnelles et personnelles. C'est pourquoi Enedis travaille chaque jour sur les réseaux électriques, pour les rendre plus performants, accueillir les nouveaux raccordements, limiter les pannes et intégrer les productions d'énergie renouvelable.

Dans la mesure du possible, nous effectuons ces travaux sans interrompre l'alimentation électrique de nos clients. Cependant une coupure est parfois nécessaire pour la réalisation de certains actes techniques. Ce sera le cas pour des prochains travaux que nous allons réaliser sur le réseau électrique qui alimente votre installation.

Aussi, nous sommes conduits à programmer une coupure(s) de courant :

mercredi 8 mars 2023 entre 09h00 et 13h00 d'une durée approximative de 3 heures

Votre point de livraison : 14509406650105

LOUANNEC

LE LEN

CAMPING

22700 LOUANNEC

Notre accueil clients Professionnels est disponible au numéro suivant pour répondre à vos questions :

0 970 83 29 70 (prix d'un appel local)

Conscients de la gêne occasionnée, nous mettons tout en œuvre pour réduire autant que possible les perturbations liées à ces travaux.



BO Lannion

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : LOUANNEC

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 :

mercredi 8 mars 2023
de 09h00 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :

1 au 9, 2 au 10, N4 lot TROUZ AR MOR

LE LEN

21, 29 au 39, 43, 54 au 56, 62 au 64, 68, N29, 33B ROUTE DE PERROS

11BIS RESIDENCE GWEL AR MOR

TRUZUGAL

11, 10 VENELLE DE TRUZUGAL

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.





BO Lannion

POUR AFFICHAGE

COUPURES DE COURANT POUR TRAVAUX

Commune de : LOUANNEC

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 :

mercredi 8 mars 2023

de 14h00 à 16h30

Quartiers ou lieux-dits :

11 au 19, 23 au 27, 40 au 42, 52 ROUTE DE PERROS

1, 7, 2 au 8, 12 au 14 VENELLE DE TRUZUGAL

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.

