

BO Lannion

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : TREBEURDEN

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 :

lundi 30 janvier 2023
de 15h15 à 16h15

Quartiers ou lieux-dits :

2, 4B impasse GARENN AR C HOAT

1 au 5, 11, 8, 26, 20T, N16, 4B POUL A RANET

1B impasse GWARENN AN DERV

1, 9, 13 au 23, 2, 8 au 10, 16 au 26, 11B, 11T, 5B, N4, 13B, 20B, 2B, 21B chemin DE POUL AR RANED

37 ROUTE DE LANNION

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 : TREBEURDEN

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 :

lundi 30 janvier 2023
de 13h45 à 15h00

Quartiers ou lieux-dits :

29 au 39, 45, 49 au 51, 32, 36, 40 au 42, 46, 50 rue DU SEMAPHORE

83 au 89 CORNICHE DE PORS MABO

1, 5, 9 au 11, 4, 8 au 10, 4B ROUTE DE PORS MABO

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 : TREBEURDEN

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 :

lundi 30 janvier 2023
de 08h45 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :

60, N12 PORS MABO
5 chemin DU CAN
N1 chemin DE MEZ AN AOD
3 chemin DE PARC AN C HAN
12 ROUTE DE PORS MABO

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.

