

BO Le Faou

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : ROSCANVEL

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 18 octobre 2023
de 13h30 à 17h30

Quartiers ou lieux-dits :

QUELERN EN BAS
QUELERN EN HAUT
8 ROUTE DES FORTIFICATIONS
LIEU DIT QUELERN

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 Le Faou

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : ROSCANVEL

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 18 octobre 2023
de 08h30 à 12h00

Quartiers ou lieux-dits :

N12 LIEU DIT KERVIAN
30, N11 QUELERN EN HAUT
ROUTE DU CAMPING

LIEU DIT LODOEN

12, 18 ROUTE DES FORTIFICATIONS

N9 MENEZ AR VEL

5, 9 au 11, 17 au 19, 23 au 29, 10 au 20, 24 au 26, 34, 21B rue DES REMPARTS

2, 10, N1 lot LES HAUTS DE QUELERN

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 Le Faou

POUR AFFICHAGE

**COUPURES DE COURANT
POUR TRAVAUX**

Commune de : ROSCANVEL

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 :

jeudi 19 octobre 2023
de 13h30 à 17h30

Quartiers ou lieux-dits :

ROUTE DU CAMPING
N1 KERINCUFF
1 au 15, 2 au 14, N2 lot DE KERINCUFF
MENEZ AR VEL
ROUTE DU MILIEU

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.

