



Nos réf. BO LARAGNE  
256 T 07541

Madame, Monsieur le Maire,

04200 PEIPIN

Interloc. Cyril BERTRAND

Objet. Coupure d'électricité pour travaux  
Motif : Raccordement de nouveaux  
consommateurs

Le 20/11/2019

Madame, Monsieur le Maire,

Afin d'améliorer la qualité de la distribution électrique et de répondre aux besoins de notre clientèle, nous sommes conduits à programmer des travaux qui entraîneront une coupure d'électricité sur le territoire de votre commune :

**vendredi 6 décembre 2019 entre 13h30 et 16h30**

Vous trouverez ci-jointe une note d'information précisant les horaires de coupure et les lieux concernés, que nous vous remercions de bien vouloir porter à l'affichage.

L'alimentation pourra être rétablie à tout moment sans préavis.

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'agrèer, Madame, Monsieur le Maire, nos salutations distinguées.

Le Chef d'Agence,

Yannick SAVARIELLO



BO LARAGNE

**POUR AFFICHAGE**

**COUPURES DE COURANT  
POUR TRAVAUX**

Commune de : PEIPIN

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 entraineront 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 :

vendredi 6 décembre 2019  
de 13h30 à 16h30

Quartiers ou lieux-dits :  
LOT DU GRAND CHAMP