



Remplacement de 106 km de câbles électriques 400 000 volts entre Saint-Vrain et Vernou-la-Celle-sur-Seine

01.03.2019 • TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

RTE, le réseau de transport d'électricité, réalise entre 2019 et 2020, une opération de maintenance entre les communes de Saint-Vrain (91) et Vernou-la-Celle-sur-Seine (77).

Les 2 lignes aériennes 400 000 volts Chesnoy-Cirolliers sont essentielles au fonctionnement du réseau stratégique qui alimente la région parisienne et de l'ouest de la France. RTE remplace les portions de câbles anciens pour garantir la sécurité électrique du territoire.

Au total, 106 Km de câbles neufs seront installés (54km en 2019 et 52 km en 2020).



Pour plus de visuels, veuillez contacter le service presse

Vos contacts - Île-de-France / Normandie

Mélanie PETIT

Île-de-France / Normandie
Responsable communication

[P+33 \(0\)6 67 19 68 17](tel:+33667196817)

Écrivez-nous

Anne-Sophie PINON

Île-de-France / Normandie
Chargée de communication

[P+33 \(0\)7 62 44 67 06](tel:+33762446706)

Écrivez-nous



