



Un survol en hélicoptère a ***très basse altitude*** de la ***commune de Prévelles***

pour la surveillance des lignes aériennes électrique moyenne tension d'ENEDIS est prévue entre le 28 juillet au 14 août 2025 ,

Enedis effectue cette surveillance par hélicoptère, car les agents peuvent mieux voir les imperfections qu'il peut y avoir sur les installations.

C'est un survol qui permet également de repérer plus rapidement les points d'usure et de fragilité, aussi bien sur les lignes que sur les poteaux. Ça évite aussi de mobiliser une équipe à chaque poteau si ce n'est pas nécessaire.

Une fois les survols par hélicoptère effectués, Enedis réalise ensuite les travaux et les changements de pièces, sur les lignes comme sur les poteaux, ou encore sur la végétation.

Cela peut être par exemple de la végétation envahissante, de l'usure, de la rouille. Chaque détail compte pour prévenir les pannes de courant. Et des câbles, il y en a.

[Enedis](#) en Pays de la Loire, c'est 110.00 km de câbles.



Bruno Grimal

CEO Helico & Drone



+33 (0) 665 005 023



bruno.grimal@helicoandrone.com



Work In Pornic (WIP), 2 rue
Georges Charpak, 44210 Pornic

