

## COMMUNIQUE DE PRESSE – 24 MAI 2024

### Accélérer le raccordement des Ardéchois et Drômois à la fibre en facilitant l'utilisation des réseaux électriques aériens

Enedis, le Syndicat Départemental d'Énergies de l'Ardèche (SDE 07), le Service public Des Énergies de la Drôme (Territoire d'énergie Drôme-SDED) et Ardèche Drôme Numérique (ADN) ont échangé au siège d'Enedis à La Défense (92) pour faciliter le raccordement de la fibre en utilisant les supports électriques existants. Cette réunion, à l'initiative du SDE 07, fait suite aux nombreuses interrogations des élus locaux sur le doublement des poteaux.

Convaincu de la nécessité de déployer la fibre optique sur les territoires de la Drôme et de l'Ardèche, et notamment sur les zones les plus reculées, les différents acteurs se sont entretenus autour de la mutualisation des infrastructures existantes pour la pose de câbles de fibre optique.

L'objectif ? Accélérer et simplifier le déploiement du Très Haut Débit (THD), tout en réduisant l'impact environnemental. Utiliser les supports communs permettra de réduire la pollution visuelle et l'empreinte carbone de la pose de la fibre optique.

Cette réunion de travail a permis également à l'entreprise ardéchoise Réacomposit de présenter ses supports aériens en composite. Une innovation qui présente plusieurs avantages : des supports plus solides et qui ont une vertu environnementale puisque recyclable. Les bureaux d'études d'Enedis et de Réacomposit vont instruire des échanges au cours des prochains mois pour étudier la faisabilité technique.



**Contact Presse Enedis** : Benoit PAUL – [benoit.paul@enedis.fr](mailto:benoit.paul@enedis.fr) – 06 98 17 65 64

**Contact Presse SDE 07** : Isabelle Chandellier – [i.chandellier@sde07.com](mailto:i.chandellier@sde07.com) – 06 71 45 02 59

**Contact Presse SDED** : Angélique Defrance – [angelique-defrance@sded.org](mailto:angelique-defrance@sded.org) – 06 30 79 70 60

### **A propos d'Enedis**

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 40 000 personnes. Au service de 37,5 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

### **A propos du Syndicat Départemental d'Énergies de l'Ardèche**

Depuis 1964, le Syndicat Départemental d'Énergies de l'Ardèche (SDE 07) est le partenaire privilégié des 335 communes ardéchoises pour l'électrification rurale, l'enfouissement des lignes, l'éclairage public, mais aussi pour le gaz, les énergies renouvelables (réseaux de chaleur au bois et photovoltaïque), la maîtrise de la demande en énergies, le cadastre numérisé, l'instruction des demandes d'urbanisme et désormais les bornes de charge pour véhicules hybrides rechargeables et électriques.

En tant qu'autorité concédante, propriétaire des réseaux de distribution d'énergie, le SDE 07 gère pour le compte de ses communes, un patrimoine de 15 000 km de réseaux électriques et 700 km de canalisations de gaz.

### **A propos de Territoire d'énergie Drôme-SDED**

Depuis 60 ans, Territoire d'énergie Drôme-SDED est au service des 363 communes drômoises et de l'aménagement du territoire. Le Service Public des Énergies de la Drôme apporte des solutions techniques et des financements aux collectivités territoriales pour les travaux d'extension, de renforcement et d'enfouissement des réseaux électriques. En complément de ses missions d'Autorité Organisatrice de la Distribution d'Énergie, il a développé de nouvelles compétences au fil des années : l'éclairage public, la performance énergétique (rénovation énergétique des bâtiments communaux, achats groupés d'énergie...), les énergies renouvelables mais aussi la mobilité décarbonée avec le déploiement du réseau eborn de bornes de recharge de véhicules électriques.

### **A propos d'Ardèche Drôme Numérique**

Parce que les opérateurs privés déploient la fibre optique principalement sur les communes les plus urbaines, une intervention publique est nécessaire pour que personne ne soit exclu du très haut débit. C'est la raison d'être du réseau public Ardèche Drôme Numérique. Pensé et réalisé à l'échelle de deux départements, c'est l'un des plus importants réseaux d'initiative publique en construction aujourd'hui en France.