

Compteurs Linky : Enedis renforce la lutte contre la fraude en Isère

Depuis plus d'un an, Enedis observe une hausse significative des fraudes au comptage sur le réseau public d'électricité. Le phénomène s'amplifie notamment via des offres illégales circulant sur les réseaux sociaux, proposant l'installation de dispositifs frauduleux.

Quelques chiffres à retenir :

- Plus de 100 000 cas de fraude recensés
- Plus de 40 000 contrôles prévus en 2025 (soit un triplement par rapport à 2024)
- 250 collaborateurs Enedis dédiés à la lutte contre la fraude



Cette fraude a un impact économique majeur, représentant un coût total de 275 millions d'euros pour la collectivité. Elle se répercute sur l'ensemble des 38,8 millions de consommateurs, soit 7 € par client en moyenne.

⚠ Seuls les techniciens d'Enedis ou les entreprises mandatées peuvent intervenir sur les compteurs. Toute intervention extérieure est illégale et dangereuse.

Comment opèrent les fraudeurs ?

Les fraudes suivent généralement le même mode opératoire :

1. Un intermédiaire propose illégalement à un client une modification de son compteur via des annonces en ligne ou du bouche-à-oreille.
2. Un dispositif frauduleux (une déviation) est alors installé, réduisant fictivement la consommation enregistrée.
3. Le client bénéficie ainsi d'une électricité qu'il ne paie pas, au détriment de la collectivité.

Ces pratiques illégales augmentent également le risque d'accidents électriques.

Déviations installées dans un compteur trafiqué



Une identification des fraudes à distance

La fraude et le vol d'énergie ne sont pas nouveaux, mais les compteurs Linky permettent désormais une détection plus efficace, à distance.

Enedis rappelle que les vols d'énergie sont passibles de lourdes sanctions pénales pouvant aller jusqu'à 1 million d'euros d'amende et 10 ans d'emprisonnement (délit d'escroquerie en bande organisée). Ces sanctions peuvent concerner les personnes modifiant illégalement des ouvrages du réseau électrique mais aussi celles acceptant la mise en place de ces fraudes. Enedis porte systématiquement plainte lorsque de telles situations sont constatées.

Un engagement renforcé d'Enedis pour lutter contre la fraude

Enedis intensifie ses actions en collaboration avec les autorités compétentes pour :

- détecter plus rapidement les fraudes et augmenter les contrôles.
- faire sanctionner systématiquement les fraudeurs.

Le rôle clé des collectivités locales

Les collectivités locales ont un rôle à jouer dans la lutte contre la fraude aux compteurs Linky, en tant qu'acteurs de proximité et de confiance. Elles peuvent ainsi :

- informer les citoyens sur les risques et conséquences de la fraude, tant sur le plan de la sécurité des installations électriques que sur le plan de la légalité.
- relayer les messages de prévention dans leurs communications officielles (bulletins municipaux, sites web, réseaux sociaux).
- signaler les comportements suspects aux autorités compétentes et à Enedis.

Les collectivités locales contribuent à réduire les fraudes et garantir une distribution d'électricité plus juste et sécurisée pour tous.

Enedis, entreprise de service public

Enedis ne réalise aucun démarchage commercial et ne vend aucun produit ou service qui viserait à réduire partiellement ou totalement le montant à payer pour l'électricité consommée.

Les interventions réalisées portent essentiellement sur le branchement électrique, l'installation des compteurs Linky, la relève des consommations électriques, le dépannage électrique à la suite d'une coupure de courant, et la mise en service du contrat d'électricité à la demande des fournisseurs d'énergie.

Les interventions devant être réalisées chez un client par Enedis font toujours l'objet d'un avis de passage ou d'un rendez-vous préalablement convenu avec le client (courrier postal ou par mail sur demande), que sa présence à domicile soit nécessaire ou non.

 **Pour toute question ou signalement, contactez votre interlocuteur privilégié Enedis.**

Philippe LOMBARD

+33 6 59 33 45 05

philippe.lombard@enedis.fr



enedis.officiel



enedis



enedis.officiel

ENEDIS