

Le réseau électrique, au cœur de la transition énergétique

Enedis acteur clef, du système électrique spécificité française

LA PRODUCTION

Activités en concurrence

Différentes sources d'énergie (nucléaire, thermique, énergies renouvelables tels l'hydraulique, l'éolien ou le solaire).

LE TRANSPORT

RTE

À l'échelle nationale, il est assuré en 400 000 volts, à l'échelle régionale, en 225 000, 90 000 et 63 000 volts.

LA DISTRIBUTION

Enedis

L'électricité est distribuée via deux niveaux de tension : la haute tension A (HTA 20 000 volts) et la basse tension (BT de 400 volts à 230 volts). Enedis en assure l'exploitation, le développement et l'entretien.

LA FOURNITURE D'ÉLECTRICITÉ

Activités en concurrence

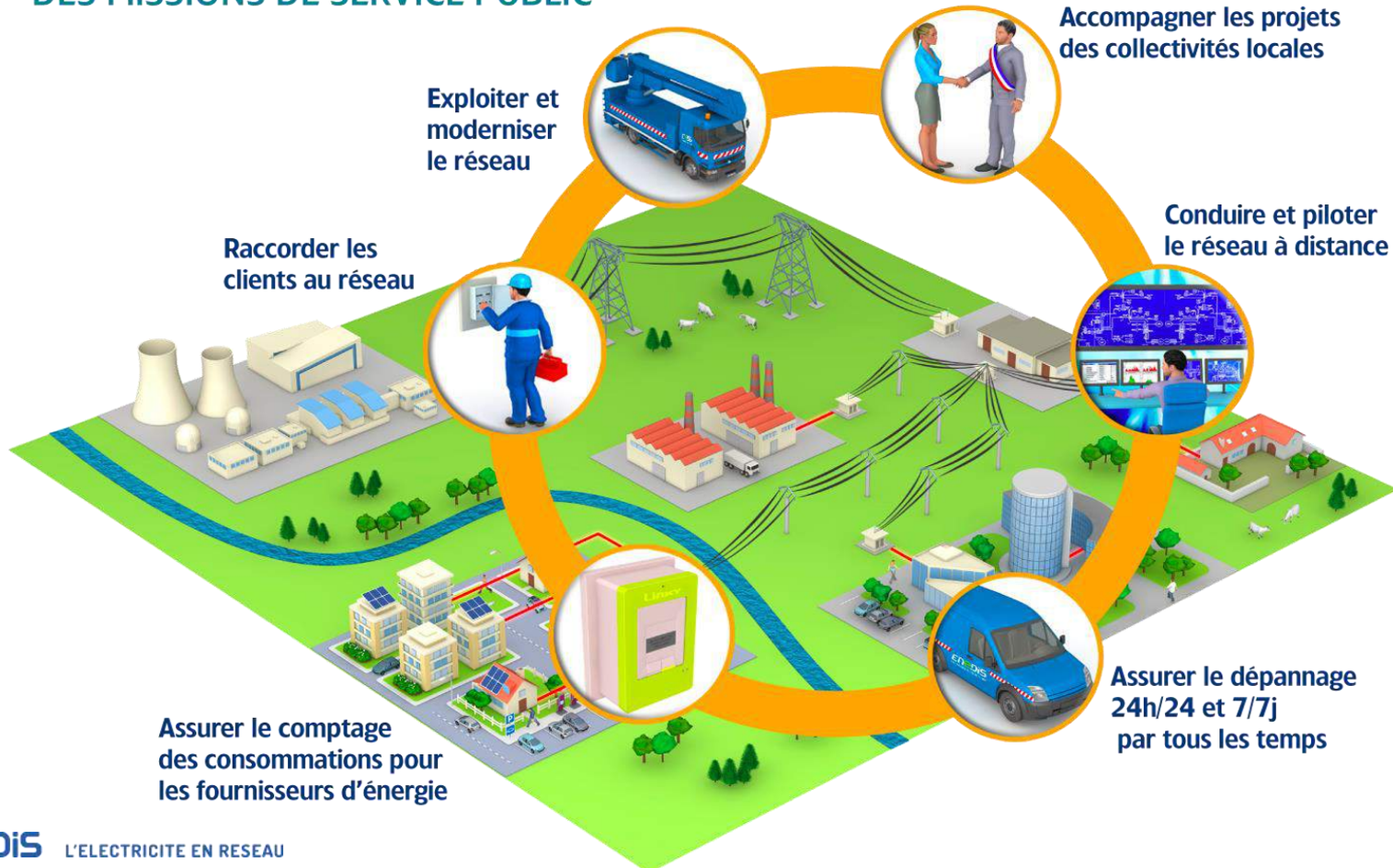
Ouverte totalement à la concurrence depuis le 1^{er} juillet 2007



Le réseau électrique en Saône et Loire

Enedis : Concessionnaire
Le Sydesl : Autorité Concédante

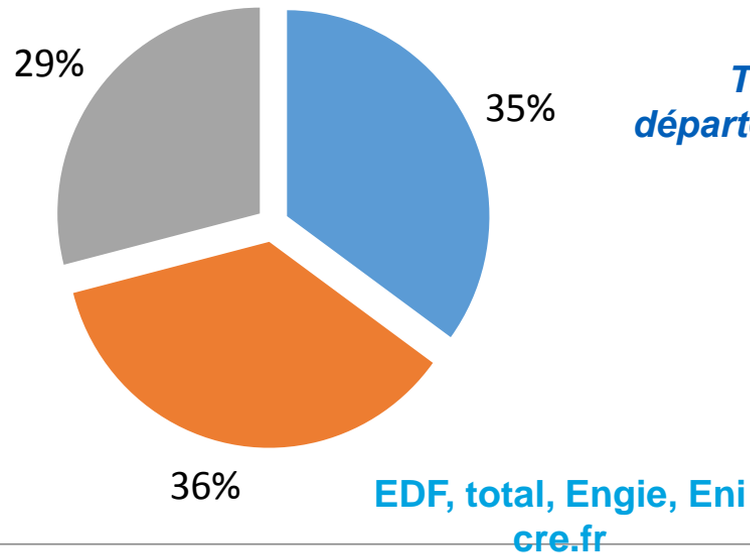
DES MISSIONS DE SERVICE PUBLIC





Facture d'électricité d'un client

■ Taxes (dont CSPE*) ■ Fourniture ■ TURPE



*Taxes communales
départementales, cspe, TVA....*

**EDF, total, Engie, Eni
cre.fr**

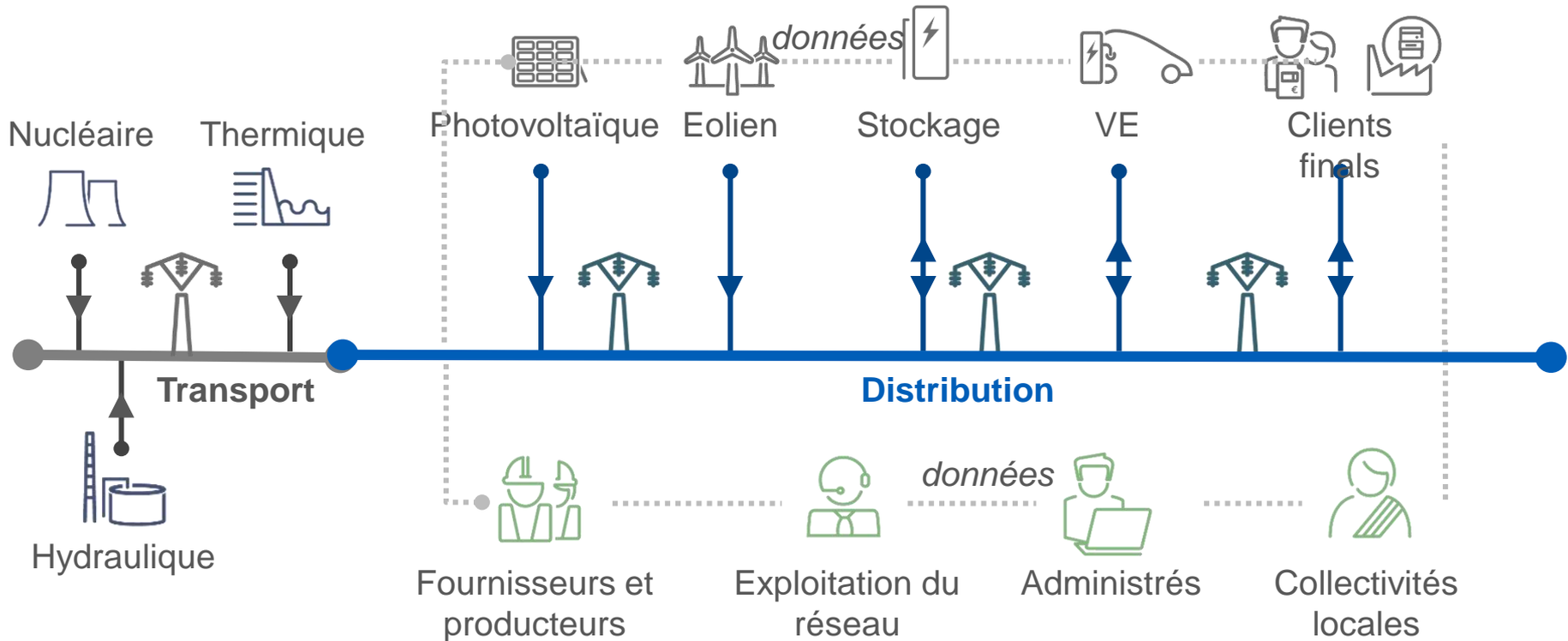
**Péréquation tarifaire
TURPE Enedis – RTE
2 principes**

* Contribution au service public de l'électricité

Les raisons du déploiement du compteur « Evolué »



Un modèle en pleine mutation



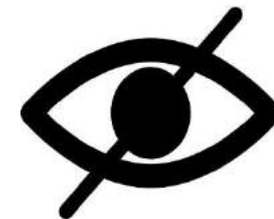
16 000 000 déjà posés : 35 000 000 en 2021: ↳ Comment ça marche ?

→ Courant Porteur en Ligne

→ Concentrateurs posés sur les transformateurs

→ Système d'information Enedis via GPRS

!!! Pas de lien direct avec les fournisseurs !!!



De nouvelles offres tarifaires grâce à LINKY

Bilan des offres fournisseurs adossées à Linky



Offre Elect WeekEnd

- Création : Printemps 2015
- HC en fin de semaine et le soir, en semaine → réduction de 30% sur le prix du kWh par rapport aux HP pour les clients équipés d'un compteur Linky



Offre Heures super Creuses

- Création : Hiver 2018
- Des heures super-creuses de 2h à 6h du matin, facturées -50% de moins que les heures pleines, en plus des HC habituelles, facturées -29%. Programmation automatique du chauffe-eau sur les HSC
- Création d'une clé ATOME, pour suivre sa consommation en temps réel



Heures Week-end

- Communication express sur la nécessité de disposer d'un compteur Linky
- HC avantageuses le week-end et les jours feriés (offre week-end)
- Heures Week-end + Heures creuses : HC le week-end et 8h d'heures creuses en semaine, à prix réduit



Offre Happ-e

- Création : 2018
- Pas de tarification différenciée, mais une remise de 7% sur les consommations HT d'électricité avec l'offre Happ-e si le consommateur est équipé d'un Linky



Offre Total Spring mobilité verte

- Offre dédiée aux propriétaires de VE
- L'électricité -50% moins chère pendant les heures creuses (la nuit) pour recharger son véhicule électrique, tous les jours de la semaine, à condition d'être équipé de Linky



Ohm Energie

- Création : mi-2018
- Offres d'électricité d'origine renouvelable, à des prix accessibles. Proposition d'un assistant numérique de suivi des consommations – Ohmy.
- 4 offres proposées, dont deux spéciales Linky : Offre Soir&Week-end et Offre Beaux Jours

Les avantages pour le consommateur :



1- Gain de temps : -Fin des factures estimatives sources d'erreurs -Interventions à distance- Changement simple et rapide de fournisseur

2- Nouvelles offres tarifaires: -Spécifiquement conçu pour ce compteur- Permettant d'adapter sa consommation à distance à son tarif

3- Etre acteur de la transition énergétique: -Plus simple pour raccorder les producteurs, permet l'auto-consommation,

4- Limite les dommages électriques : -Détection des pannes sur le réseau

Les avantages pour la collectivité et donc l'autorité concédante:



1- Baisse des réclamations.

2- Maintenance prédictive des investissements communaux.

3- Meilleure intégration des projets d'énergies renouvelables.

4- Amélioration et modernisation du patrimoine communal.

Les avantages pour Enedis : service public



ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

- 1- Meilleure exploitation et fiabilisation du réseau*
- 2- Détection des pannes sur le réseau basse tension*
- 3- Modernise le réseau pour intégrer les énergies renouvelables*
- 4- Pour la planète : 35 000 000 de km en moins 😊*
- 5- Visibilité à long terme et donc développement pour tout un secteur de l'économie française*

Pendant le déploiement, priorité à l'information et à l'accompagnement !

<http://www.enedis.fr/linky-bientot-chez-vous>

Une arrivée du compteur organisée :



Un courrier personnalisé envoyé 30 à 45 jours pour informer



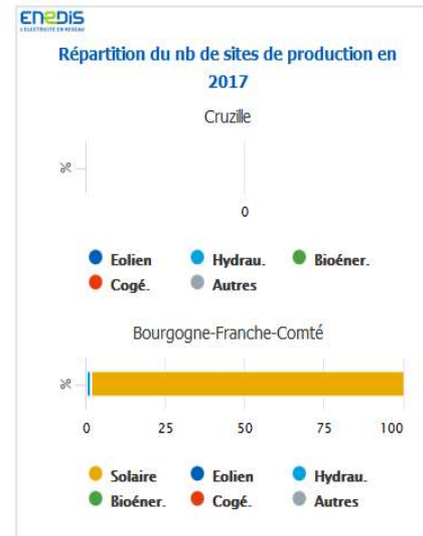
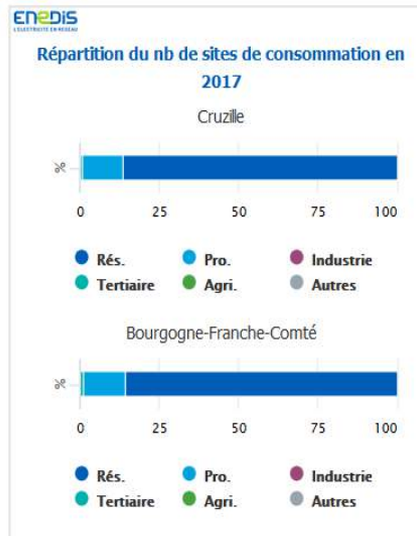
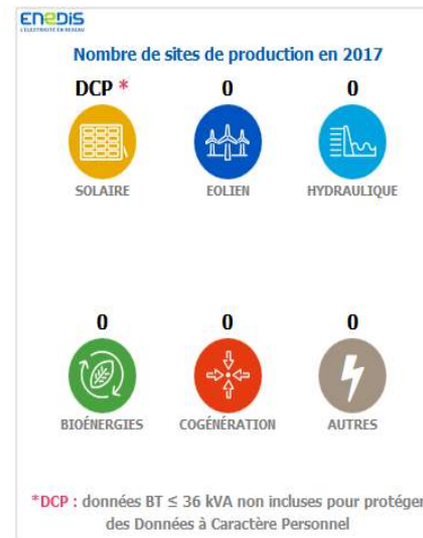
Un site internet très complet :
Questions/Réponse,
Prise de RDV, Assistance...

Un numéro d'appel
gratuit pour répondre à
toutes vos questions

0 800 054 659 Service & appel gratuits

Des données nouvelles sur votre périmètre commune : Cruzille

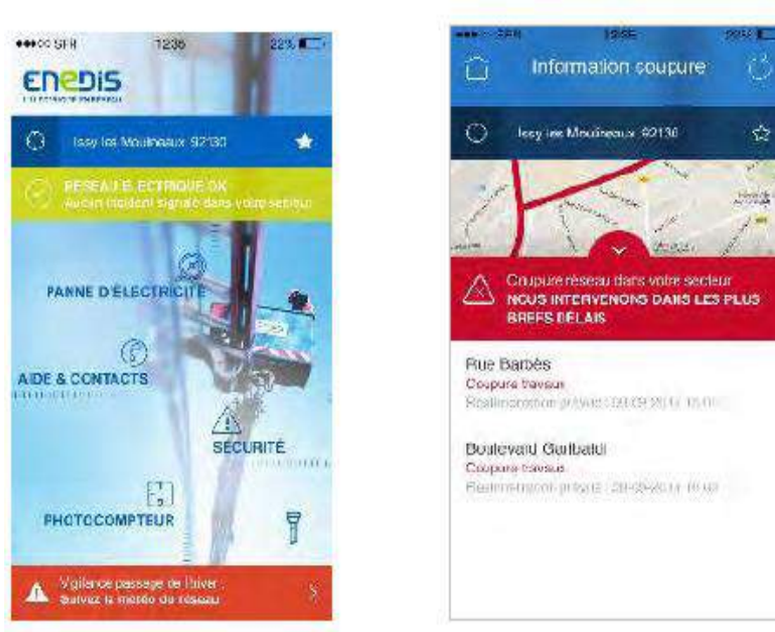
Nombre de sites de consommation et production sur le réseau public de distribution d'électricité



Enedis un réseau connecté !

L'application smartphone « Enedis à mes côtés » et Linky

A télécharger gratuitement Smartphone / Tablette pour vous aider au quotidien.





Contact

Sylvie BRAVO

Téléphone : 03 85 32 69 08

06 50 70 40 26

Mail : sylvie.bravo@enedis.fr

Pour toute question sur le compteur Linky

www.enedis.fr/Linky

0 800 054 659

Service & appel
gratuits



enedis.fr



enedis.official



@enedis



enedis.official

Enedis – Agence collectivités, 16 quai des Marans - 71 010 Mâcon CEDEX - enedis.fr

SA à directoire et à conseil de surveillance au capital de 270 037 000 euros - R.C.S. Nanterre 444 608 442