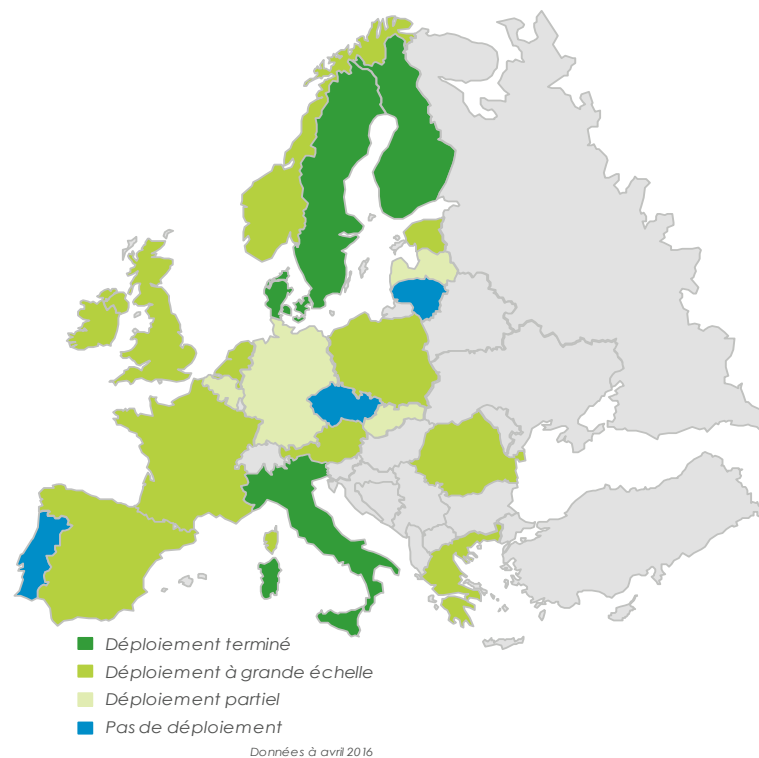
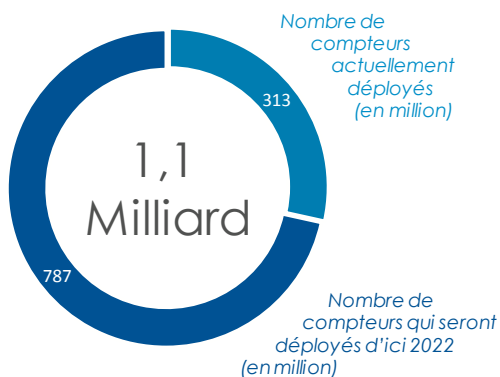


Les compteurs communicants en Europe

- La directive européenne **impose une installation dans au moins 80 % des foyers** : **Seize pays membres** ont décidé un déploiement à grande échelle pour 2020, voire avant pour certains. Trois de ces États ont déjà déployé la totalité de leurs nouveaux compteurs communicants : la **Finlande** (3,1M de compteurs), la **Suède** (5,2M) et l'**Italie** (27M).



Chiffres clés du Programme

DÉPLOIEMENT INDUSTRIEL

6ans



2015 → 2021



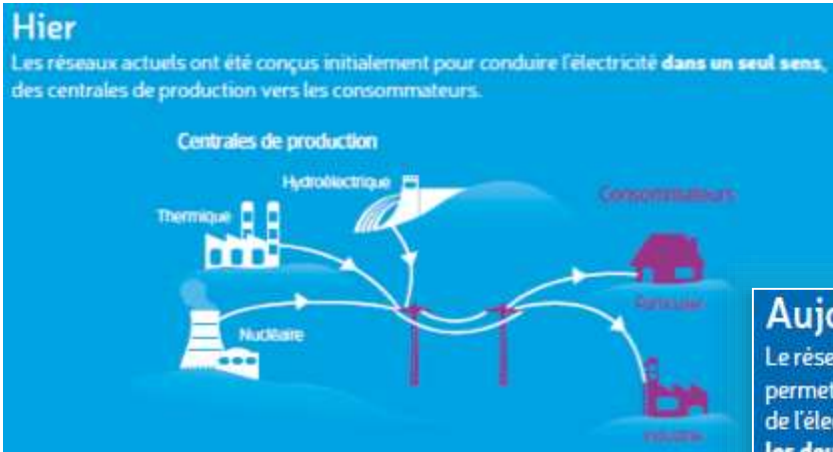
5 Mds



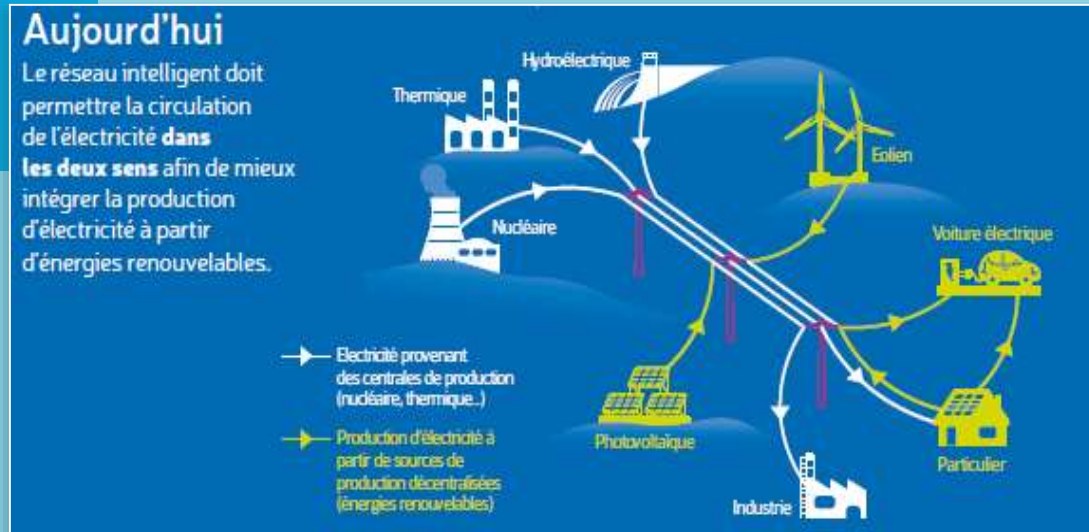
MILLIARDS D'EUROS COURANTS
D'INVESTISSEMENT D'ICI 2021

Linky, pour répondre aux enjeux du réseau du futur

- ▶ Prendre en compte de nouveaux usages et moyens de production locaux
- ▶ Accompagner l'essor des énergies renouvelables, le développement de la mobilité électrique et l'évolution des modes de consommation, tout en garantissant la sûreté du système électrique.



Un réseau exploité et modernisé
par Enedis au bénéfice de tous !



Ce que les anciens compteurs ne permettent pas

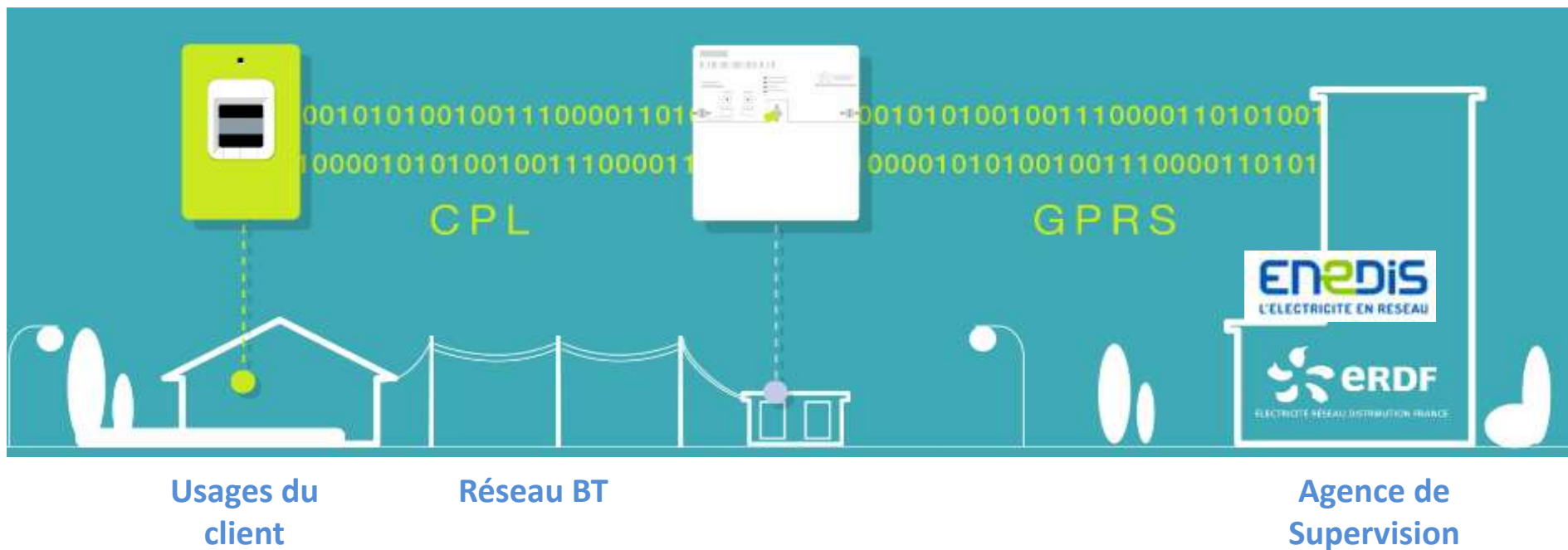


Linky, comment ça marche ?

Compteur Linky

Concentrateur

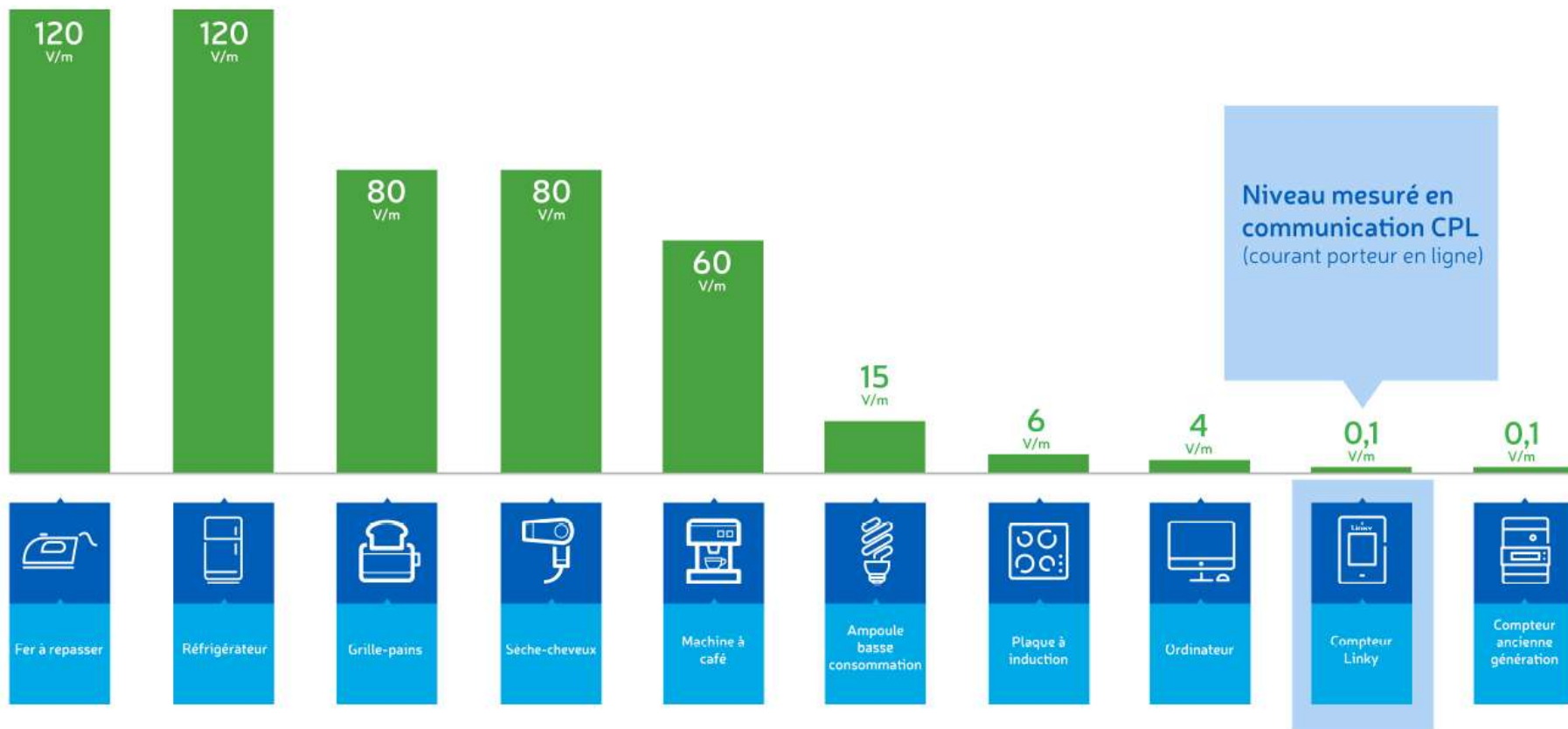
SI Linky Supervision



➤ Le compteur communique moins d'une minute par jour par CPL

Exposition liée à l'utilisation des objets de la vie courante

Champ électrique en Volt/mètre mesuré à proximité de l'appareil



Sources : OMS, ANFR, ERDF



Au-delà du réseau, des avantages clients

La plupart des opérations pour lesquelles nous avons besoin aujourd'hui de prendre rendez-vous pourront être réalisées à **distance sans dérangement** :

Plus de
confort

- Des relevés de consommation automatiques quotidiens à distance et possibilité de suivi
- Plus de factures estimées, sources de nombreuses contestations clients
- Des interventions rapides, en 24h sans rendez-vous : mise en service , modification de puissance, ..
- Un meilleur diagnostic des pannes
- Une protection des installations clients en cas de surtension sur le réseau

Plus de
services

De nouvelles **offres** tarifaires, plus flexibles, pourront être développées par les fournisseurs (Offre week-end/semaine)

Grâce aux compteurs Linky, le coût de la plupart des prestations habituelles réalisées par Enedis sera diminué :



Dès 2017, une économie de 600 euros en moyenne sur le raccordement des nouveaux clients qui consomment et produisent sur le réseau d'électricité.

Des avantages aussi pour les collectivités

- Des données enrichies pour accompagner les politiques territoriales d'urbanisme, d'habitat et de précarité (par exemple les plans climat-air-énergie)
- Un meilleur suivi des consommations électriques de la collectivité pour plus d'économies