

Compilation de documents et articles sur le compteur Linky



D'ici 2020, 90 % des compteurs électriques français vont progressivement être remplacés par de nouveaux compteurs communicants. Ce projet de grande envergure est piloté par ERDF, le gestionnaire du réseau de distribution d'électricité en France.

Ces compteurs communicants appelés "Linky" permettront de réaliser des actions à distance (activation du compteur, ajustement de la puissance, maintenance...) et de télé-relever les données de consommation, sans l'intervention physique d'un technicien. La pose de ces compteurs répond à une directive européenne de 2009 qui préconise l'installation de compteurs communicants dans l'objectif notamment de mieux équilibrer la consommation et la production, permettre une meilleure intégration des énergies renouvelables et favoriser les économies d'énergie.

Les compteurs Linky concernent tous les usagers du réseau (35 millions de foyers), quel que soit leur fournisseur et même s'ils sont chez Enercoop ! La pose ne sera pas facturée aux consommateurs. Le coût total de ce chantier, estimé à 5 milliards d'euros, devrait être supporté entièrement par ERDF qui compensera cet investissement par les gains réalisés (suppression de la relève, limitation des fraudes, meilleure gestion et meilleur entretien du réseau...). La possibilité de refuser ces compteurs est envisagée mais sera payante.

Selon ERDF, ce chantier devrait permettre de créer 10 000 emplois pour la fabrication et la pose des compteurs, mais il impliquera également une évolution des missions des agents actuellement chargés de la relève et des interventions.

L'installation des compteurs Linky a suscité de nombreux débats.

Les questions soulevées concernent :

- **l'aspect économique** : financement du chantier, report éventuel de ce coût sur le tarif d'acheminement (et donc sur le consommateur final), impact pour l'emploi...
 - **l'aspect sanitaire** : effets possibles sur la santé (ondes électro-magnétiques), impact pour les personnes électro-sensibles...
 - **l'aspect légal** : utilisation des données collectées, sécurité (piratage des données), respect de la vie privée, droits et libertés des consommateurs (possibilité de refus)...
 - **l'aspect environnemental** : efficacité en matière d'économie d'énergie, adéquation de l'appareil avec les enjeux de transition énergétique, bénéfice écologique...
-

Pour ceux qui voudraient en savoir plus et se faire leur propre avis, voici une liste non exhaustive d'articles et documents traitant du sujet.

ADEME *Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie.*

<http://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/avis-ademe-linky-201507.pdf>

Bastamag *Site d'informations indépendant et militant sur les enjeux environnementaux et sociaux.*

<http://www.bastamag.net/En-Gironde-une-commune-resiste-a-l-installation-des-compteurs-communicants>

CNIL *Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés.*

<http://www.cnil.fr/linstitution/actualite/article/article/compteurs-communicants-linky-la-position-de-la-cnil-sur-le-stockage-local-de-la-courbe-de-charge/>

Consoglobe *Magazine de consommation et mode de vie durables et écologiques.*

<http://www.consoglobe.com/economies-denergies-linky-le-compteur-intelligent-cg>

Energie info *Site d'information du médiateur national de l'énergie.*

<http://www.energie-info.fr/Fiches-pratiques/Ma-facture-mon-compteur/Les-compteurs-communicants-Linky-et-Gazpar>

ERDF *Electricité Réseau Distribution de France (gestion du réseau de distribution d'électricité en France).*

<http://www.erdf.fr/linky-le-compteur-communicant-derdf>

ETIC *Enjeux des Technologies de l'Information et de la Communication*

<http://ethique-tic.fr/2015/linky/rapport/general.pdf>

Le Canard Enchaîné *Hebdomadaire satirique d'investigation.*

<http://www.sortirdunucleaire.org/Le-compteur-Linky-s-y-frotte-s-y-pique>

Le Monde

http://www.lemonde.fr/economie/article/2015/12/01/linky-le-compteur-electrique-intelligent_4821028_3234.html?xtmc=linky&xtcr=4

Libération

http://www.liberation.fr/futurs/2015/11/30/linky-pilier-de-compteur_1417297

Médiapart *Journal web d'information, d'investigation et d'opinion.*

<https://blogs.mediapart.fr/greenaymeric/blog/180615/le-compteur-electrique-intelligent-linky-arrive>

<https://blogs.mediapart.fr/edition/nucleaire/enjeu-en-vaut-il-la-chandelle-pour-lhumanite/article/051215/compteurs-linky-et-gazpar-pretendus-intelligence>

Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/Les-etapes-du-deploiement-de-linky.html>

Reporterre *Quotidien de l'écologie.*

<http://www.reporterre.net/Linky-le-compteur-qui-va-augmenter-notre-exposition-aux-ondes-electro>

Robin des Toits *Association écologiste pour la sécurité sanitaire des technologies sans fil.*

<http://www.robindestoits.org/search/linky/>

UFC Que Choisir *Association d'information, de conseil et de défense des consommateurs.*

<http://www.quechoisir.org/environnement-energie/energie/electricite-gaz/actualite-compteur-linky-l-interet-des-consommateurs-a-la-trappe>