

Les Cahiers de la ville responsable



DÉBAT PARTICIPATIF LINKY CONSTITUTION D'UN COMITÉ DU DÉBAT PARTICIPATIF LINKY

Les Cahiers de la ville responsable, en partenariat avec Enedis, organisent du 1^{er} octobre au 30 novembre 2018 un débat participatif sur les compteurs communicants. Cette démarche d'information et d'écoute entend répondre aux questionnements des Français. Elle contribuera à la formulation d'un avis partagé concernant le programme national de déploiement des compteurs Linky et de ses modalités. Afin d'encadrer le débat et apporter des garanties sur sa qualité et sa sincérité, les Cahiers de la ville responsable ont constitué un Comité du débat participatif Linky composé d'experts, d'associations et de personnalités publiques aux opinions diverses. Il a pour mission de rendre un avis objectif sur la démarche engagée et le programme de déploiement, de répondre aux questionnements soulevés par le débat participatif, de contrôler et d'amender le bilan rédigé à l'issue du débat.



LES ENJEUX DU DÉBAT PARTICIPATIF

Les Cahiers de la ville responsable, en lien avec Enedis, ambitionnent par ce débat participatif Linky, de donner la parole aux Français sur cette thématique, de permettre à chacun de poser des questions et de s'exprimer. Enedis s'engage à apporter des réponses claires aux questions générées par le débat et de faire évoluer le dispositif d'accompagnement du déploiement.



DÉBAT PARTICIPATIF LINKY

S'informer, débattre, proposer

LINKY, POUR QUOI ?

Le compteur communicant entend constituer une réponse au besoin de modernisation des réseaux d'électricité en France. Pour maintenir le niveau d'exigence de son service, Enedis, distributeur d'électricité, doit remplacer un matériel devenu obsolète et qui, dans certains cas, peut avoir été installé il y a plus de 40 ans.

Linky souhaite accompagner l'essor des énergies renouvelables, le développement de la mobilité électrique et l'évolution des modes de consommation, tout en garantissant une plus grande fiabilité du réseau électrique.

Selon Enedis, Linky permettrait d'optimiser le réseau dans le sens de l'intérêt général (Smart Grids) tout en apportant des avantages pratiques au quotidien pour les consommateurs : emménagement simplifié, relevé de consommations sans dérangement, détection plus rapide des pannes, la possibilité de mieux maîtriser sa consommation et une réponse technologique afin de permettre aux fournisseurs d'électricité de proposer de nouvelles offres.



UN DÉPLOIEMENT NATIONAL ET DE NOMBREUX SUJETS EN DÉBAT

Depuis le début du déploiement, plusieurs thématiques reviennent régulièrement au sujet des compteurs communicants Linky et trouvent un écho de plus en plus important dans la presse. Ces interpellations abordent principalement les thèmes suivants :

- > Les aspects sanitaires liés au fonctionnement du compteur ;
- > Le respect de la vie privée, avec la question relative à la sécurité et au caractère confidentiel des données récoltées ;
- > Le risque d'incident d'origine électrique ;
- > La possibilité ou non de refuser le compteur ;
- > Le coût du programme national de déploiement et son financement ;
- > La démarche de pose, et la relation clientèle ;
- > Le déploiement de compteurs communicants en Europe.



LINKY, UN DÉPLOIEMENT INDUSTRIEL MAJEUR

- > Une réponse à une évolution réglementaire européenne (directive 2009/72/CE) et nationale (décret n° 2010-1 022 du 31 août 2010).
- > 35 millions de compteurs doivent être remplacés sur la période de 2015 à 2021.
- > 12 millions de compteurs ont déjà été posés à ce jour.

ENEDIS : UN ACTEUR NATIONAL DE L'ÉNERGIE, UN SERVICE PUBLIC DE DISTRIBUTION DE L'ÉLECTRICITÉ

- > 95 % du réseau de distribution d'électricité sur le territoire national
- > 36 millions de clients en 2017 quel que soit le fournisseur d'électricité



UN DÉBAT PARTICIPATIF PERMETTANT UNE EXPRESSION LARGE DES PUBLICS SUR LES COMPTEURS COMMUNICANTS

Au vu des craintes exprimées par un ensemble divers d'acteurs et d'utilisateurs, l'initiative entend associer l'ensemble des parties prenantes, y compris celles réservées voire hostiles au projet, pour une expression de tous les points de vue.

CE DISPOSITIF REPOSE SUR :

1

UNE ENQUÊTE PARTICIPATIVE VIDÉO

Durant dix jours et sur l'ensemble du territoire national, des dizaines de Français sont interrogés sur leur perception des compteurs électriques et leur connaissance du projet de compteur Linky. Ils pourront ainsi poser leurs questions et exprimer leurs attentes.

2

UNE CONFÉRENCE DE CITOYENS

Sur trois sites nationaux, une conférence de citoyens sera l'occasion de tirer au sort des groupes de vingt citoyens. Mobilisés sur trois samedis, ils seront formés aux enjeux de la consommation électrique, choisiront des experts leur apportant des éclairages sur les thématiques qu'ils choisiront. Enfin ils rédigeront en commun un avis intégrant leurs échanges et propositions.

Cette démarche permet de favoriser l'expression de différents publics à travers des échanges et une diversité d'arguments.

3

UN SITE INTERNET DÉDIÉ

Un site dédié au débat participatif permet à chacun de s'informer sur les thèmes en débat, de retrouver l'enquête participative vidéo et de réagir, poser des questions et témoigner.

4

UN COMITÉ NATIONAL D'EXPERTS

Le comité national du débat participatif est constitué de personnalités indépendantes, dont le rôle est d'encadrer le débat, de questionner et d'apporter des réponses aux participants des conférences de citoyens. Le comité amendera le bilan du débat participatif et l'avis collectif des citoyens.



Le comité national est présidé et animé par Michel Chevalet, journaliste et médiateur scientifique.

LE COMITÉ DU DÉBAT PARTICIPATIF LINKY

Indépendant, diversifié et agissant comme un groupe de personnes référentes dans le cadre du dispositif participatif, ce comité fort d'une dizaine de membres permet de suivre la démarche engagée et de réadapter certains aspects du dispositif. Les membres peuvent faire évoluer des éléments d'information et donner leur avis sur la démarche participative.

UN COMITÉ POUR ENCADRER LE DÉBAT ET APPORTER DES GARANTIES SUR SA QUALITÉ ET SA SINCÉRITÉ

Le comité regroupe des professionnels de l'énergie ; des représentants institutionnels, notamment en matière de santé publique et de préservation des libertés ; des représentants des collectivités ; des représentants du monde associatif ; des représentants du monde scientifique et universitaire.

Le comité dispose d'une information ouverte et totale sur l'ensemble des expressions reçues durant le débat

par vidéos, sur le site internet et dans les conférences de citoyens. Ils peuvent participer en observateur à ces conférences organisées sur le territoire.

TROIS GRANDS RENDEZ-VOUS SONT PRÉVUS À L'AUTOMNE

> Un premier rendez-vous organisé à la mi-septembre, où a été présentée la démarche en détail et où chacun a pu exprimer des attentes concernant l'expression du public ;

> Un second rendez-vous sera organisé à la mi-octobre, au cours duquel les premiers retours issus du premier cycle de la conférence de citoyens seront soumis au comité ;

> Un troisième rendez-vous sera organisé à la fin novembre, durant lequel le comité sera amené à réagir et à se positionner sur l'avis collectif formulé par les citoyens ainsi qu'à consolider le bilan du débat participatif, qui sera transmis à Enedis.

Le Comité national du débat participatif donnera un avis à l'issue du débat sur la démarche engagée et les retours obtenus durant le débat participatif.

« Linky est la première brique des réseaux intelligents et connectés, qui doivent nous faire entrer pleinement dans la transition énergétique, au plus près des consommateurs. Il est important que ce grand programme se déploie dans les meilleures conditions opérationnelles et économiques et soit bien compris des Français, qui doivent être rassurés sur la qualité et la transparence du travail mené par tous les acteurs pour offrir un service performant et sûr à tous. »

Ministère de la Transition écologique et solidaire

À PROPOS DES CAHIERS DE LA VILLE RESPONSABLE

Revue à destination des collectivités et acteurs publics, les Cahiers de la ville responsable proposent une approche pluridisciplinaire des territoires en abordant des thématiques telles que le développement durable, la participation publique, l'aménagement, l'urbanisme ou les mobilités.

Pourquoi une telle initiative ? Attachés aux grandes questions sociétales en lien avec les territoires et à ce qui relève du dialogue citoyen, c'est donc naturellement que les Cahiers de la ville responsable, en partenariat avec Enedis, ont choisi d'organiser un débat participatif sur le déploiement national des compteurs communicants.

Les Cahiers de la ville responsable - Édition Etat d'Esprit-Stratis - 35, boulevard de Strasbourg 75010 Paris - Tél. : 01 45 260 260 - cahiersdelavilleresponsable@etat-desprit.fr
Directeur de la publication : Grégoire Milot