



Extract of Stop ! Linky, Non Merci !

<https://stoplinkyonmerci.org/?Collectif-Stop-Linky-non-merci>

Collectif « Stop ! Linky, non merci ! »

- Collectifs de citoyens responsables -

Publication date: vendredi 18 mars 2016



Copyright © Stop ! Linky, Non Merci ! - Tous droits réservés

Collectif « Stop ! Linky, non merci ! »

Collectif « Stop ! Linky, non merci ! »

Des citoyens qui ne s'en laissent pas compter

Rejoignez-nous ! <https://stoplinkynonmerci.org/scl/fb>

Linky, un compteur dangereux pour votre santé, vos libertés individuelles, votre sécurité, votre porte-monnaie



Je suis robuste, transparent, facile à lire, fiable, fait pour durer ! J'annonce ce que je sais faire et je le fais bien !

Je suis sournois, dangereux, complexe, peu fiable. Je ne suis pas votre ami !

Pourquoi refuser Linky ?

Votre ancien compteur

Qualité de l'électricité : électricité propre

Vous recevez un courant électrique répondant à une norme qui vous garantit une tension de 230V à une fréquence de 50Hz.

Facturation de votre consommation

Avec un compteur électro-mécanique, votre facturation s'établit sur le nombre de kWh consommés sans distinction de l'usage que vous en avez fait.

Protection de vos données personnelles et de votre vie privée

Votre identité est préservée et l'usage que vous faites de votre électricité n'est pas divulgué.

Robustesse et durabilité

Votre compteur est un appareil simple conçu pour durer 60 ans.

Sous votre contrôle

Vous voyez une roue tourner. Vous savez ce que fait votre compteur. Vous faites vos relevés sans appareillage complexe.

Avec Linky, de l'électricité sale !

Vous recevez un courant électrique qui contient un signal modulable dans la bande de fréquence 100 kHz-500 kHz soit une fréquence 2000 à 10 000 fois plus élevée que la fréquence qui vous sert à alimenter vos appareillages.

À quoi sert cette deuxième fréquence appelé « Courant porteur en ligne » ?

À véhiculer des informations sortant de chez vous **et** à envoyer des informations dans l'ensemble des appareillages de votre domicile pouvant donner lieu à une prise de contrôle à distance de vos appareils

Conséquences

Vos fils électriques non blindés vous enveloppent d'un brouillard électro-magnétique permanent 24h/24, 7 jours/7, 365jours/an. Votre électricité est donc devenue **sale**. **Vous ne contrôlez plus rien de ce qui entre et sort. C'est ErDF qui prend le contrôle de votre maison.**

Action Individuelle : Pas de Linky chez moi !

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/kl>

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/mediapart>

Action collective : Pas de Linky chez nous !

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/krfm>

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/agvy>

Réunions d'information :

<http://stoplinkynonmerci.free.fr>

Collectif « Stop ! Linky, non merci ! »
Des citoyens qui ne s'en laissent pas compter
Rejoignez-nous ! <https://stoplinkynonmerci.org/scl/fb>

Linky, un compteur dangereux pour votre santé, vos libertés individuelles, votre sécurité, votre porte-monnaie

Je suis robuste,
transparent, facile à lire,
fiable, fait pour durer !
J'annonce ce que
je sais faire et
je le fais bien !



Je suis sournois,
dangereux,
complexe,
peu fiable.
Je ne suis pas
votre ami !

Pourquoi refuser Linky ?

Votre ancien compteur

Qualité de l'électricité : électricité propre

Vous recevez un courant électrique répondant à une norme qui vous garantit une tension de 230V à une fréquence de 50Hz.

Facturation de votre consommation

Avec un compteur électro-mécanique, votre facturation s'établit sur le nombre de kWh consommés sans distinction de l'usage que vous en avez fait.

Protection de vos données personnelles et de votre vie privée

Votre identité est préservée et l'usage que vous faites de votre électricité n'est pas divulgué.

Robustesse et durabilité

Votre compteur est un appareil simple conçu pour durer 60 ans.

Sous votre contrôle

Vous voyez une roue tourner. Vous savez ce que fait votre compteur. Vous faites vos relevés sans appareillage complexe.

Avec Linky, de l'électricité sale !

Vous recevez un courant électrique qui contient un signal modulable dans la bande de fréquence 100 kHz-500 kHz soit une fréquence 2000 à 10 000 fois plus élevée que la fréquence qui vous sert à alimenter vos appareillages.

À quoi sert cette deuxième fréquence appelé « Courant porteur en ligne » ?

À véhiculer des informations **sortant de chez vous** et à envoyer des informations dans l'ensemble des appareillages de votre domicile pouvant donner lieu à une prise de contrôle à distance de vos appareils.

Conséquences

Vos fils électriques non blindés vous enveloppent d'un brouillard électromagnétique permanent 24h/24, 7 jours/7, 365jours/an. Votre électricité est donc devenue **sale**. **Vous ne contrôlez plus rien de ce qui entre et sort. C'est ErDF qui prend le contrôle de votre maison.**

Action Individuelle : Pas de Linky chez moi !

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/krl>

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/mediapart>

Action collective : Pas de Linky chez nous !

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/krlm>

<https://stoplinkynonmerci.org/scl/agvx>

Réunions d'information : <http://stoplinkynonmerci.free.fr>