

## Electrosensible en procès contre Enedis : témoignez !

Bonjour,

Des centaines de personnes sont victimes de conséquences physiques suite à l'installation de compteurs Linky : acouphènes, maux de tête, vertiges, insomnies,...

C'est également mon cas, et j'ai décidé de poursuivre Enedis en Justice pour exiger réparation. Pour moi, mais aussi pour toutes les autres victimes du Linky.

Pour y parvenir, nous devons sortir de notre isolement et témoigner tous ensemble de nos expériences vécues suite à l'installation du compteur.

Aussi, pourriez-vous faire suivre cet appel (ci-dessous) au plus grand nombre ?

D'avance, merci de votre collaboration.

Patrick Vaillant.

---

Bonjour,

Devenu électro-hypersensible suite à l'activation du compteur Linky, ma vie a basculé : d'abord contraint d'abandonner mon logement, je me retrouve isolé socialement, et j'ai perdu mon emploi en médiathèque... Aujourd'hui j'ai décidé de poursuivre Enedis en Justice pour exiger réparation. Pour moi, mais aussi pour toutes les autres victimes du compteur Linky.

Le but est de prouver que ce compteur n'est pas inoffensif, et que les conséquences sur la santé sont bien réelles. Plus nous serons nombreux à témoigner de nos expériences vécues et plus nous aurons de chance de nous faire entendre. Tous ensemble nous pourrions enfin faire valoir nos droits.

**Si pour vous aussi le compteur Linky a provoqué des conséquences sur votre santé, apportez-moi votre témoignage. Indiquez-moi ce qui vous est arrivé, les symptômes que vous ressentez, leurs conséquences, les démarches que vous avez faites... Je ne vous demande pas d'argent, pas d'engagement : juste votre témoignage.**

Je lancerai une action en justice lorsque j'aurai recueilli suffisamment de témoignages. Sachez qu'il s'agit d'une action individuelle non "militante" mais que je suis soutenu par plusieurs associations, et déterminé à aller jusqu'au bout !

Merci pour votre collaboration.

--

Patrick V

Coordonnées à demander à Elidia [o.sensibles@orange.fr](mailto:o.sensibles@orange.fr)