

Le prix du kWh d'électricité 30% moins cher l'été¹ : une nouvelle offre innovante lancée par Plüm Énergie et Selectra

Paris, le 18 juin 2018 - Plüm Énergie et Selectra proposent une réduction inédite sur le prix du kilowattheure consommé en été, offrant ainsi une solution innovante ciblant notamment les résidences secondaires et les logements équipés de climatiseurs ou de piscines. Les Français vont donc pouvoir regarder le Mondial en payant moins cher leur électricité ! Il s'agit là de la première offre du marché proposant une variation tarifaire selon la saison, de quoi donner aux consommateurs la possibilité de payer leur électricité à un prix plus juste !

L'Offre « Électricité à prix léger l'été » de Plüm Énergie et Selectra

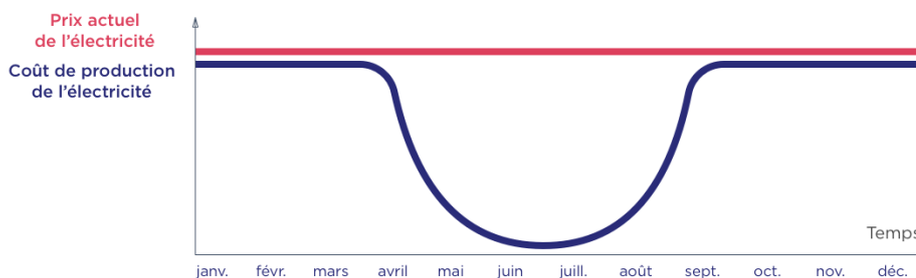
Avec cette offre, chaque année du 1er juin au 30 septembre, le kilowattheure est au prix des heures creuses quelle que soit l'heure de la journée : soit une baisse de 30% par rapport au prix du kWh HT en heures pleines et ce pour tous les consommateurs qui souscriront, qu'ils soient en option base ou en option heures pleines heures creuses (HPHC). Le reste de l'année, le prix est identique aux tarifs réglementés d'EDF. L'électricité est garantie issue de sources renouvelables à 100%.

Si le client est équipé du compteur Linky, les relevés correspondant à la consommation estivale seront directement communiqués par Linky au fournisseur ; dans le cas contraire Plüm Énergie propose à son client d'effectuer son auto-relève au début et à la fin de l'été.

La souscription est ouverte en exclusivité sur [le site du comparateur Selectra](#).

L'enjeu : faire payer le juste prix de l'électricité au consommateur

La demande d'électricité en France est bien plus faible l'été, notamment en raison du fort taux d'équipement des ménages en chauffage électrique et d'une activité économique plus faible². Ainsi, l'électricité se négocie moins cher sur le marché de gros en période estivale, et il est moins nécessaire de recourir aux sources de production les plus émettrices de CO₂³. D'autant que la puissance photovoltaïque est plus forte en été, avec un pic de production à 13H correspondant à la pointe de consommation estivale (19H en hiver⁴).



¹ Du 1er juin au 30 septembre inclus, les heures pleines sont au prix des heures creuses, soit une baisse de 30% sur le prix du kWh HT en heures pleines. Économies estimées de 50 à 100 euros par an, selon le profil de consommation

² Source : RTE, L'équilibre offre demande d'électricité pour l'été 2017

³ Source : RTE (eco2mix), données nationales d'émissions de CO₂ par kWh - <https://www.rte-france.com/fr/eco2mix/eco2mix-co2>

⁴ Source : RTE (eco2mix), données nationales de consommation - <https://www.rte-france.com/fr/eco2mix/eco2mix-consommation>

Si l'électricité est la moins chère et la moins polluante à produire l'été, alors pourquoi payer son électricité au même prix toute l'année ? A travers cette offre d'été, Plüm Énergie et Selectra donnent ainsi aux consommateurs la possibilité de payer leur électricité au prix le plus juste quel que soit le moment de l'année !

Une offre qui préfigure le marché de l'électricité de demain

Aujourd'hui, la quasi-totalité des consommateurs paient leur électricité à un prix du kilowattheure unique toute l'année ou selon un système simple d'heures creuses quotidiennes. Le déploiement des compteurs Linky ira de pair avec l'apparition d'offres élaborées permettant d'inciter les ménages à consommer lorsque l'électricité est véritablement la moins coûteuse à produire, en termes financiers et environnementaux. Avec cette offre Plüm Énergie se place ainsi en précurseur d'un nouveau modèle.

Contact presse Selectra

Claire-Estelle Gourinat - 06 68 47 10 81 - claire-estelle.gourinat@selectra.info

Contact presse Plüm Énergie - Agence Leon

Fiona Thomas - 01 42 72 19 26 - 06 61 73 98 18 – fiona@agence-leon.fr

Selectra facilite la comparaison, souscription et gestion des contrats de la maison pour rendre le monde moins cher, plus vert et sans paperasse. Initialement incubée à Sciences-Po Paris, Selectra compte aujourd'hui plus de 600 collaborateurs et propose ses services dans neuf pays. Selectra a été fondée en 2007 par Xavier Pinon et Aurian de Maupeou qui continuent de la diriger aujourd'hui. En savoir plus : selectra.info

Plüm Énergie est un fournisseur d'électricité renouvelable, cofondé en 2015 par Vincent Maillard, qui permet aux Français de consommer leur énergie de manière plus éclairée. Comment ? En leur proposant une expérience améliorée permettant un meilleur suivi de leur consommation, et des offres qui encouragent financièrement leurs efforts. La promesse ? Que chacun puisse devenir acteur de la transition énergétique, tout en réduisant sa facture de manière significative. Plüm Énergie dessert d'ores et déjà 30 000 compteurs – particuliers comme collectivités – sur l'ensemble du territoire et entend passer le cap des 100 000 compteurs d'ici 2020. @PlumEnergie En savoir plus : <https://plum-energie.fr>