

Plüm Énergie noue un partenariat stratégique avec Jedlix pour la recharge intelligente des véhicules électriques à domicile

Paris, le 17 décembre 2019 – Le fournisseur d'énergie verte premium Plüm Énergie annonce ce jour avoir conclu un partenariat avec la plateforme logicielle leader en Europe pour la recharge intelligente des véhicules électriques : Jedlix. L'entreprise hollandaise, qui vient d'officialiser son lancement sur le marché français, a pour objectif de réduire les dépenses énergétiques des possesseurs de véhicules électriques en optimisant les moments de recharge en fonction des contrats des clients ou des prix de l'électricité sur les marchés. Une première implication concrète pour Plüm Énergie sur le sujet de l'automobile et un pas de plus dans sa volonté de permettre à chacun de devenir acteur de la transition énergétique tout en réduisant sa facture de manière significative.

Une optimisation de la recharge électrique qui permet de réaliser des économies.



Déjà implantée aux Pays-Bas et en Belgique, Jedlix a annoncé ce jour le lancement de son service de recharge intelligente sur le marché français. En prenant la main sur la recharge des véhicules électriques des particuliers à leur domicile, Jedlix optimise les moments de charge selon les contraintes de l'utilisateur et son type de contrat, par exemple en ne faisant démarrer la charge que lors des heures creuses pour un contrat HP/HC¹. L'application permet ainsi au client *in fine* de réduire sa facture, et ce d'un montant pouvant aller de 5 à 30€ par mois.

Le partenariat innovant entre Plüm Énergie et Jedlix permet d'aller plus loin encore dans l'optimisation de la recharge électrique, en se basant cette fois sur les prix de marché de l'électricité. Si Plüm Énergie propose des tarifs identiques aux TRV (Tarifs Réglementés de Vente), le fournisseur va ainsi pouvoir anticiper la consommation énergétique de ses clients

liée à la charge automobile et acheter les volumes d'énergie nécessaires sur les marchés de gros au moment où les prix sont les plus bas. Une réduction des coûts qui se verra répercutée en euros sur les cagnottes de ses clients : un bonus éco-conso accessible depuis leur espace en ligne.

Une fourniture en énergie verte premium qui agit en faveur de la transition énergétique.

Outre le fait de réaliser des économies, Plüm Énergie garantit aux possesseurs de véhicules électriques - comme à l'ensemble des consommateurs - une énergie 100% verte et ancrée dans les territoires : une énergie 100% « EVOC » (Électricité Verte d'Origine Contrôlée). Via des partenariats exclusifs avec plusieurs producteurs français d'énergie renouvelable indépendants, chaque kilowattheure consommé par les clients de Plüm Énergie contribue directement au

¹ HP/HC : Heures Pleines / Heures Creuses

soutien de la filière renouvelable. Plüm Énergie, récemment salué par le classement Greenpeace, garantit ainsi à toutes et tous une énergie de qualité supérieure, durable et solidaire.

Par ailleurs le bonus éco-conso, abondé en euros par Plüm Énergie lors de la recharge intelligente d'un véhicule électrique via Jedlix ou pour tout autre économie d'énergie réalisée, pourra être utilisé par les clients pour diminuer leurs mensualités ou bien pour participer au financement de nouveaux moyens de production d'énergie renouvelable.

« Chez Plüm Énergie, nous sommes convaincus que la consommation d'énergie est au cœur du grand défi environnemental. Nous avons ainsi la volonté d'accompagner nos clients vers le mieux consommer en les aidant à réduire leurs dépenses en énergie au quotidien, et ce quel que soit le poste de consommation. Avec la démocratisation progressive des véhicules électriques, la consommation d'énergie liée à la recharge automobile tend à augmenter. C'est pourquoi nous sommes ravis de nouer un tel partenariat avec Jedlix. En souscrivant à Plüm Énergie et Jedlix, les possesseurs de véhicules électriques peuvent désormais tout à la fois optimiser leur consommation, réaliser des économies et faire grossir leur cagnotte, bénéficier de l'électricité la plus verte du marché et soutenir le développement de nouveaux moyens de productions renouvelables. » explique **Vincent Maillard, co-fondateur et président de Plüm Énergie.**

« Avec le lancement de Jedlix en France, les conducteurs de véhicules électriques clients de Plüm Énergie ont désormais la possibilité de jouer un rôle crucial dans la transition vers les énergies renouvelables. Nous sommes fiers de compter l'un des fournisseurs les plus verts du marché, Plüm Énergie, en tant que partenaire. Ce dernier a su se positionner très tôt sur le sujet des véhicules électriques, offrant désormais à ses clients la meilleure expérience de recharge intelligente tout en leur permettant de s'engager toujours davantage dans la transition énergétique. » ajoute **Serge Subiron, CEO de Jedlix.**

Le service Jedlix est aujourd'hui disponible en France pour les véhicules électriques de la marque Tesla, quel que soit l'infrastructure de recharge installée chez le particulier (prise murale standard ou borne). De nouveaux constructeurs automobiles devraient intégrer l'application courant 2020.

A propos de Plüm Énergie

Créé en 2016, **Plüm Énergie** est un fournisseur d'énergie renouvelable qui permet aux Français de **consommer une énergie (vraiment) verte**, et ce, **de manière plus éclairée**. Proposant une offre verte « premium », **Plüm Énergie** choisit ainsi ses partenaires producteurs pour leur engagement à développer de nouveaux sites de production d'énergie renouvelable, et garantit *in fine* à ses clients une énergie **de qualité supérieure, durable et solidaire** : une énergie 100% « EVOG » (Électricité Verte d'Origine Contrôlée). Par ailleurs, en leur permettant une expérience améliorée du suivi de leur consommation et un système de bonus qui encourage financièrement leurs efforts, **Plüm Énergie** entend inciter ses clients à réduire leurs dépenses en énergie au quotidien. **La promesse ?** Que chacun puisse devenir acteur de la transition énergétique, tout en réduisant sa facture de manière significative. [@PlumEnergie https://plum.fr/](https://plum.fr/)

A propos de Jedlix

Jedlix est la **plateforme logicielle leader en Europe pour la recharge intelligente des véhicules électriques**. **Jedlix** fait équipe avec BMW, Tesla, Renault, Jaguar et plusieurs partenaires énergétiques afin de **rendre plus flexibles les processus de recharge** des véhicules électriques tout en **réduisant le coût** total de possession d'une voiture et en **permettant son insertion durable dans le réseau énergétique**. [@jedlix https://jedlix.com/](https://jedlix.com/)