



Projet de station de recharge très haute puissance raccordée à une éolienne sur le territoire de Plounévez-Moëdec

Deuxième permanence d'information

Kallista Energy, producteur indépendant d'énergies renouvelables, développe actuellement un réseau de 90 stations de recharge pour véhicules électriques en France. Les stations seront, pour la plupart, directement raccordées à une ou deux éoliennes. Avec les bornes ultra-rapides de Kallista Energy, il sera possible de récupérer jusqu'à 300km d'autonomie en moins de 10 minutes pour les véhicules qui rechargeront à 360kW (Source : ABB ; La vitesse de recharge varie en fonction de la batterie de chaque véhicule).

Grâce à sa position stratégique proche de la Nationale 12 et au gisement de vent disponible localement, la commune de Plounévez-Moëdec constitue un site propice pour accueillir l'une des stations du réseau de Kallista Energy. Les résultats des études menées depuis plus d'un an sont maintenant disponibles et seront présentés lors de cette deuxième permanence d'information.

Durant cette permanence, organisée en concertation avec la mairie de Plounévez-Moëdec, les habitants qui le souhaitent pourront aussi essayer des véhicules électriques.

Afin de vous présenter les résultats des études et recueillir vos commentaires, une nouvelle permanence d'information vous est proposée :

Le mercredi 19 avril entre 16h et 19h à la salle des fêtes de Plounévez-Moëdec

Notre équipe se tiendra à votre disposition pendant les horaires d'ouverture de la permanence

Pour en savoir plus sur le projet : www.temo.KallistaEnergy.com

Contact : Coralie SAENZ | 01 42 68 39 37