



La mobilité durable au coeur de la VélodHyssée

mardi 30 avril 2019, par [lpe](#)

En amont du prochain G7, du 6 au 10 mai prochains, la Région Nouvelle Aquitaine, e5t Foundation, le Groupe Archimbaud, Pragma Industries et l'association Atlantech, organisent la toute première VélodHyssée de la mobilité durable dans les territoires.

Elus, entreprises, citoyens pédaleront ensemble pour la transition énergétique et la mobilité douce dans les territoires. Près de 400 km en vélos à hydrogène seront ainsi parcourus, en présence des acteurs impliqués dans la transition énergétique.

Le départ du parcours s'effectuera à La Rochelle, le 6 mai, à 9h, au niveau de la zone Atlantech de Lagord, arrivée à Biarritz le 10 mai, à 17h, au sein des bureaux de Pragma Industries.

A chaque journée-étape, une thématique précise en lien avec la transition énergétique dans les territoires sera abordée et des rencontres seront prévues :

- Royan : L'efficacité énergétique dans les territoires
- Lacanau : Atelier sur les ressources de la Mer
- Arcachon, en présence de Françoise Coutant, Vice-Présidente de la Région Nouvelle-Aquitaine, en charge du climat et de la transition énergétique : l'insularité et l'autosuffisance, projection du documentaire Utopia : A la recherche de l'île durable
- Léon : La place du bois et de la forêt dans la transition énergétique
- Biarritz : visite de l'atelier de fabrication des vélos à hydrogène de Pragma Industries

Avec le Fonds Archimbaud pour l'Homme et la Forêt, un arbre sera planté pour chaque 10 km parcouru en faveur de la transition énergétique.



A propos des organisateurs :

- La région Nouvelle-Aquitaine : plus grande région de France, le conseil régional œuvre quotidiennement en faveur du développement durable relevant les défis de l'énergie et du changement climatique
- e5t Foundation : organise des événements autour de la transition énergétique en France, en Espagne, en Afrique et en Chine, mobilisant ainsi les parties prenantes pour agir pour le climat.
- Le Groupe Archimbaud : producteur historique de planches à palettes implanté dans les Deux-Sèvres, l'entreprise est aujourd'hui l'un des leaders dans la valorisation de la matière bois
- Pragma Industries : Spécialiste de la pile à hydrogène compacte dédiée à des applications nomades la société a mis au point une solution d'écomobilité innovante, Alpha, premier vélo homologué et produit en série propulsé par une pile à hydrogène.