



Communiqué de presse

19 septembre 2022

Nouveau départ pour l'Electric Tour 04 : le circuit électrique découverte des Alpes de Haute-Provence organisé par 6 partenaires

A l'occasion de la Semaine Européenne de la Mobilité, une 2^{ème} édition de l'Electric Tour 04 est lancée par Enedis, l'Agence de Développement des Alpes de Haute-Provence (AD04), Durance Luberon Verdon Agglomération (DLVA), Provence Alpes Agglomération (P2A), le Syndicat d'Énergie des Alpes de Haute-Provence (SDE04) et l'Association pour l'Avenir du Véhicule Electro-mobile (AVEM) le 19 septembre 2022. Une quinzaine de véhicules électriques sillonneront un parcours, à la découverte des Alpes de Haute-Provence. Au programme : 4 étapes, entre Sisteron et Esparron-de-Verdon, en passant par Château-Arnoux-Saint-Auban et Manosque. Les objectifs : poursuivre la promotion de nouveaux services et solutions de mobilité tout en valorisant les acteurs, entreprises et projets du territoire en lien avec la transition écologique.

Un parcours découverte pour promouvoir la mobilité électrique et fédérer les acteurs sur le territoire

La mobilité électrique s'accélère et fédérer les acteurs sur le territoire reste essentiel. Enedis, entreprise de service public et acteur de la mobilité électrique partout et pour tous, a souhaité en 2021 réunir les parties prenantes du territoire à travers une action inédite : un rallye électrique découverte sur le département. En septembre 2021 se tenait alors le 1^{er} parcours électrique découverte sur les Alpes de Haute-Provence.

Les objectifs de cette seconde édition sur le département :

- poursuivre la promotion de nouveaux services et solutions de mobilité proposés par les acteurs du territoire,
- valoriser des entreprises et entités portant des projets en lien avec la transition énergétique,
- montrer l'importance et les enjeux de la filière énergie et mobilité sur le territoire.

4 étapes pour découvrir des initiatives locales liées à la transition écologique

Une quinzaine de voitures électriques, dont certaines mises à disposition par le Groupe Maurin à Manosque, sillonneront un parcours constitué de 4 étapes, entre Sisteron et Esparron-de-Verdon, en passant par Château-Arnoux-Saint-Auban et Manosque. Chacune des étapes permettra la mise en avant de projets locaux en lien direct avec la transition écologique.

- Etape 1 à la Mairie de Sisteron proposée par le SDE04 (Syndicat d'Énergie des Alpes de Haute-Provence) : en ouverture de la journée sera proposée une conférence autour des politiques d'aménagement en mobilité sur le territoire.

Les intervenants, Stéphane Capecchi, Directeur du SDE04, Pierre-Henry Marcelino, Responsable Mobilité Électrique chez Enedis et Mathilde Payan, Cheffe de Projet Petite Ville de Demain pour la commune de Sisteron, aborderont les enjeux mobilité du territoire, le programme « Petite ville de Demain », ainsi que le Schéma Directeurs IRVE des Alpes de Haute-Provence et eborn.

Un premier trajet en véhicule électrique amènera les participants à la seconde étape.

- Etape 2 à Château-Arnoux-Saint-Auban chez Arkema co-organisé avec P2A (Provence Alpes Agglomération) :
 - Une présentation par Arkema sera faite de son parc photovoltaïque et de projets liés à la transition énergétique. Intervenants : Pascal Millet, Directeur de site, et Chloé Escoffier, Responsable Ressources Humaines chez Arkema.
 - Provence Alpes Agglomération abordera les mobilités sur le carrefour Moyenne Durance mais aussi le PCAET de l'Agglomération de Digne et ses projets d'énergies renouvelables.

Parmi les intervenants côté P2A : Orane Beau, Chargée de mission mobilité, Nicolas Maurel, Responsable Transition Ecologique et Patrice Giraud, Responsable Maîtrise de l'énergie.

- Etape 3 au siège de Proman Manosque dépôt de Transdev, organisée par Durance Luberon Verdon Agglomération

La délégation sera accueillie chez Proman à l'heure du déjeuner afin de partager un moment de convivialité et de se restaurer autour d'un buffet composé de produits locaux.

Une table ronde, organisée dans les locaux de Proman, autour des stratégies de mobilité donnera la parole à Claude Cheilan et Marie-Elisabeth Lévêque pour DLVA, ainsi que Pierre Verron côté Transdev. La table ronde s'achèvera par une visite du dépôt de Transdev.

- 4ème et dernière étape à Esparron-de-Verdon, organisée par l'Agence de Développement des Alpes de Haute Provence (AD04) :

Présentation d'Alizée Electronic et de ses bateaux électriques par sa Directrice Marie Gelormini sur le ponton de l'entreprise. Julien Martellini, Directeur de l'AD 04, fera le lien entre rayonnement éco touristique sur le territoire et développement de la filière énergie. Une croisière pour un tour du lac sera proposée et Jean-Frédéric Gonthier, Directeur du Tourisme à DLVA, présentera les services de bateau-navette électrique, ainsi que l'offre de conférence/séminaire sur le lac.

Quelques chiffres ou repères clés autour de la mobilité électrique :

- 244 bornes ouvertes au public sur les Alpes de Haute-Provence,
- 2 240 véhicules électriques rechargeables sur le département,
- 6 000 installations d'énergies renouvelables raccordées par Enedis au réseau public de distribution électrique sur les Alpes de Haute-Provence et les Hautes-Alpes.

Vos contacts presse

Enedis : Eve Estingoy – eve.estingoy@enedis.fr – 07 61 71 36 57

Agence de Développement des Alpes de Haute-Provence : Colas Masi – colas.masi@ad04.fr –

07 88 32 69 15

SDE 04 : Estelle Put – e.put@sde04.fr – 07 48 75 33 39

