



Watt Meeting

Plein phare sur la mobilité en Occitanie

Lundi 29 novembre, l'AVERE Occitanie, la CleanTech Vallée et Leader Occitanie ont organisé une conférence de presse au siège du groupe D&S, à Bagnols-sur-Cèze sur la mobilité électrique.

En Occitanie le secteur du transport est responsable de 40 % des émissions globales de gaz à effet de serre.

La Région Occitanie, à travers les voix de Jean-Luc Gibelin et Jalil Benabdillah, a rappelé la mise en place d'éco-chèque mobilité. Une aide qui a permis depuis 2019 l'acquisition de plus de 2 000 voitures électriques ou hybrides, et près de 15 000 vélos à assistance électrique, avec un total de 5,35 M€ d'aides versées. Dans le Gard rhodanien, la réouverture de la rive droite du Rhône, effective à l'été 2022, témoigne aussi de cette priorité donnée de répondre aux besoins de mobilité de l'ensemble des habitants de ce territoire, et des acteurs touristiques autour du Pont du Gard. Porteurs de sens et d'avenir, les dispositifs régionaux en faveur des mobilités répondent à des objectifs de développement économiques stratégiques.. Qu'il s'agisse de l'engagement de la Région dans le verdissement de ses flottes ferroviaires et routières, du développement de la filière hydrogène vert, de sa politique de gratuité des transports en commun ou du déploiement du Plan Vélo, la collectivité s'appuie sur des clusters innovants.

Thierry Feutry, proviseur du lycée Einstein, a témoigné de l'importance des formations de sensibilisation dispensées à ses étudiants, à l'heure où la mobilité électrique connaît un développement rapide et global et est un moyen efficace pour lutter contre la hausse des émissions de gaz à effet de serre. Dominique Charzat, président de l'AVERE Occitanie et directeur territorial d'Enedis, a rappelé que ces formations sont proposées dans le cadre du programme Advenir Formations de l'AVERE. Ce programme propose notamment aux décideurs locaux de décrypter la réglementation en vigueur et à venir, de partager des retours d'expérience sur les projets d'installation de bornes de recharge et d'informer sur les ressources et les aides à disposition des collectivités territoriales.

#IciOnAccélère



La Villa

2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

m.guyon@cleantech-vallee.fr

[@CleanTechVallee](https://twitter.com/CleanTechVallee)

www.cleantech-vallee.fr



avec le soutien de



Communiqué de presse

29 novembre 2021



Ces formations pourront apporter aux décideurs locaux les clefs de politiques de mobilité décarbonée réussie et au service de tous.

Julien Feja, président de Leader Occitanie et du groupe D&S, chez qui la première borne V2G a été installée, est revenu sur les avantages de cette technologie. Bas carbone, économe et flexible, le smart charging permet d'utiliser l'énergie accumulée dans les batteries des véhicules électriques pour alimenter ces dernières bien sûr mais aussi, par exemple, un bâtiment, un quartier ou un système électrique quand ils en ont besoin. A travers Flexitanie, initié par EDF, la Région Occitanie devient un territoire pionnier pour déployer à grande échelle la technologie V2G en France.

Virginie Monnier Mangue, présidente de la Cleantech Vallée, a conclu en rappelant que l'association vise à développer des projets de territoire en sensibilisant tous les publics à la question climatique et que la mobilité électrique est un enjeu fondamental pour arriver à la neutralité carbone.

En marge de ces allocutions, deux jeunes entreprises ont exposé leur savoir-faire en matière de mobilité électrique.

Ocean Concept, créée en 2014, est née du constat de l'inadéquation entre les nouvelles contraintes de nettoyage urbain et les moyens techniques dont disposent les agents de propreté à pied. L'entreprise propose une gamme de véhicules, triporteurs et tire charge, 100 % électriques qui s'inscrivent dans une démarche écologique. Légers, maniables, robustes, ils apportent confort de travail et gain de temps aux opérateurs.

Contact : Kalem Belhamane, directeur - 06 37 56 02 08

Red and White est un service de transport à la demande avec une flotte 100 % énergie propre qui circule uniquement à la réservation. Il ambitionne d'être une alternative complémentaire aux transports en commun pour lier les métropoles aux villes rurales et aux zones blanches en véhicules verts. Il encourage également le covoiturage en laissant la possibilité de partager une voiture avec chauffeur sur des lignes fixes dédiées.

Contact : Jean-Marc Dardalhon, président fondateur, 07 71 69 50 08

#IciOnAccélère



La Villa
2010, route de Beaucaire
30390 Aramon

m.guyon@cleantech-vallee.fr

[@CleanTechVallee](https://twitter.com/CleanTechVallee)
www.cleantech-vallee.fr



avec le soutien de

