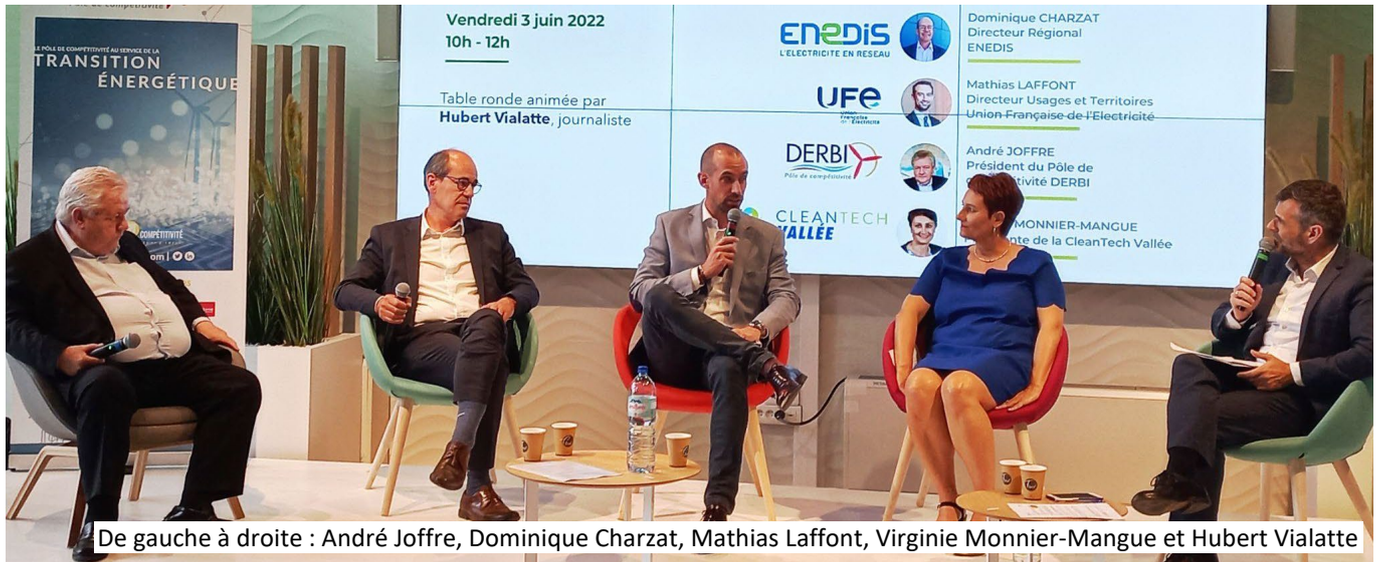


COMMUNIQUÉ DE PRESSE

10 juin 2022

CleanTech Meeting : la CleanTech Vallée et le Pôle de compétitivité DERBI nouveaux partenaires et autour de la table pour échanger au sujet des communautés énergétiques et du développement des énergies renouvelables dans les territoires

« Le Paysage énergétique de demain dans les territoires : la place des communautés énergétiques et le développement des énergies renouvelables » c'est le sujet de la conférence qui s'est déroulée vendredi 03 juin dernier à la Cité de l'Economie et des Métiers de Demain à Montpellier en présence de représentant d'Enedis et de l'Union Française de l'Electricité.

Alors que les objectifs de production d'énergies renouvelables viennent d'être rehaussés par la communauté européenne en vue d'accroître son indépendance énergétique, notamment dans le cadre de l'actualité sur les conflits en Europe, en vue d'une indépendance énergétique, on observe le développement des communautés énergétiques locales. Répondant aux besoins des citoyens de participer à la transition énergétique, un nouveau modèle se dessine, en complément du déploiement toujours plus fort des énergies renouvelables sur le territoire.

Accompagnées par la CleanTech Vallée dans le cadre de sa mission énergie menée dans le Gard, les entreprises et les collectivités s'engagent dans des projets solaires notamment en toitures. Dans ce cadre, la CleanTech Vallée lance deux Appels à Manifestation d'Intérêt photovoltaïque sur les territoires de la Communauté d'agglomération du Gard rhodanien et de la Communauté de communes du Pont-du-Gard. Ce sont près de 79 sites qui ont été identifiés sur 32 communes du territoire, pour la mise en place de projets solaires.

A noter que la rénovation thermique des habitations des particuliers est également un axe fort de transition énergétique du Gard grâce à la mise en place récente du guichet unique avec les collectivités locales.

Comment accélérer ces développements ?

L'essor des énergies renouvelables et des communautés énergétiques est le résultat d'années d'accompagnement, de justifications et de développement nécessaires pour que ce modèle soit accepté. Il est maintenant primordial d'opérer un changement sociétal en adaptant les pratiques et les habitudes de chacun, comme l'indique Virginie Monnier-mangue, Présidente de la CleanTech Vallée : « **Il est indispensable de faire évoluer les pratiques, les habitudes. C'est un changement sociétal et de comportement humain que nous devons opérer collectivement.** ». Mathias Laffont,

Directeur usages et territoires de l'Union Française de l'électricité, d'ajouter « **il faut accélérer le développement des énergies renouvelables, être plus flexibles et donc avoir la capacité de s'adapter.** ».

Face à l'augmentation des prix de l'énergie, le domaine accélère pour faire face à cet enjeu et les élus s'engagent comme l'indique André Joffre, Président du Pôle de compétitivité DERBI « **L'énergie a désormais un coût. Les élus travaillent à des pistes concrètes, ils ont compris l'enjeu de l'énergie, cela va aider la filière.** ».

Sommes-nous prêts ?

Dominique Charzat, Directeur régional d'Enedis Occitanie, explique que « **aujourd'hui des dizaines de milliers d'installations sont raccordées au réseau. Nous avons renforcé et adapté le réseau pour faire face à l'accélération des énergies renouvelables notamment avec le solaire.** »

Cependant, il conviendra que le consommateur ait la capacité d'adapter sa consommation au système, contrairement à ce que nous connaissons actuellement. C'est ainsi tout le sens des communautés énergétiques « **Nous devons penser différemment nos usages et notre consommation : nous devons utiliser le plus possible l'énergie quand celle-ci est disponible et non pas uniquement quand nous le décidons** ». Avec l'autoconsommation et les communautés énergétiques, le citoyen devient donc acteur de sa production et de sa consommation.

La CleanTech Vallée et le Pôle de compétitivité DERBI officiellement partenaires !

Promouvoir le développement des startups et PME innovantes d'Occitanie dans le domaine de la transition énergétique telle est la mission de la CleanTech Vallée et du Pôle de compétitivité DERBI qui ont signé le vendredi 03 juin 2022 à l'issue de la conférence, une convention de partenariat qui vise à mutualiser les compétences et les réseaux respectifs.

En savoir + sur les partenaires

A propos de la CleanTech Vallée

La « CleanTech Vallée » réunit depuis 2016 des acteurs publics et privés qui, à partir du département du Gard mais avec une ambition régionale et nationale, a la volonté de créer une dynamique autour de la thématique de la « transition écologique industrielle ». Concrètement, la CleanTech Vallée porte les ambitions du Contrat de Transition Ecologique signé fin 2018 avec l'Etat avec pour objectif de maintenir et créer de l'activité et des emplois sur le territoire, accompagner la mutation écologique et anticiper l'évolution de la formation et des métiers.

Pour ce faire, la Cleantech Vallée s'est notamment dotée d'un accélérateur d'innovation d'entreprise : le CleanTech Booster. Cet accélérateur est dédié à des PME et des start-ups proposant des solutions innovantes en matière d'écologie et de développement durable. Les entrepreneurs peuvent développer des projets dans des secteurs aussi différents que l'énergie décarbonée, les transports propres, la rénovation de bâtiments, l'IOT, les smartgrid, l'économie circulaire, la déconstruction, la chimie verte, l'eau...

La Cleantech Vallée en quelques chiffres : depuis 2019 ce sont 21 entreprises qui ont été accompagnées, 28 projets innovants engagés, deux créations d'entreprise joint-venture et la création d'un Pôle innovation. En plus des partenariats économiques entre boostés et des relations & expérimentations engagées avec les fondateurs, 34 emplois ont été créés au sein des 10 entreprises accompagnées en 2020.

A propos de DERBI

Accélérateur d'innovation au service de la transition énergétique en Occitanie, le pôle de compétitivité DERBI déploie son action en région Occitanie-Pyrénées Méditerranée. Il a pour mission de développer l'innovation afin de favoriser la création et le développement d'entreprises dans le secteur de la transition énergétique. La labellisation des projets innovants est une des missions réalisées et qui contribue à la fois au processus de sélection puis d'amélioration des projets garantissant un certain niveau de qualité. Trois grands domaines d'activités stratégiques sont couverts : la production d'énergie renouvelable adaptée aux territoires ; les réseaux énergétiques intelligents et l'efficacité énergétique et les nouveaux usages, complétés de façon transverse par le numérique ainsi que par les enjeux sociétaux et la formation. Les filières concernées : solaire, éolien, bioénergie, hydrogène, bâtiment durable, stockage d'énergie, hydraulique, géothermie...

DERBI en quelques chiffres : plus de 170 adhérents, 208 projets financés représentant 471 Millions € d'investissement financés à hauteur de 181 Millions € de financements publics.

CONTACTS PRESSE

Pôle de Compétitivité Derbi : Camille Trehin - 06.10.68.14.07 camille.trehin@pole-derbi.com

CleanTech Vallée : Delphine Besson - 06.63.68.13.01 d.besson@cleantech-vallee.fr