



HYDROGÈNE : NOUVEAU CARBURANT POUR LE TRANSPORT EN AUVERGNE

22 juin 2018 - 11h-16h - Circuit de Charade (63)

11h15 Discours d'introduction

Jean-Pierre BRENAS, Président d'Innovergne, Conseiller régional

11h30 Angle technologique : quel est l'état de l'art des technologies de propulsion par hydrogène actuellement ? Quelles sont les opportunités et les limites de ces technologies ? Y-a-t-il des opportunités en la matière pour l'écosystème scientifique et technologique auvergnat ?

François LE NAOUR, laboratoire LITEN-CEA

Sabrina JOUAREZ et Pierre FONTANILLE, Laboratoire GePEB de l'Institut Pascal

12h15 Angle économique : quelles sont les projections économiques de cette nouvelle source d'énergie ? Quelle filière économique va apparaître et quels en seront les acteurs ? Comment la chaîne va-t-elle s'organiser ?

Ingrid MILCENT, Pôle Tenerrdis

Témoin : Société Symbio

13h00 Buffet et échanges. Des start-up spécialisées dans le domaine de l'hydrogène présenteront leur activité.

Rencontre avec les acteurs régionaux de la filière

14h30 Angle Territorial : quelles sont les expérimentations, mondiales, européennes et nationales significatives en la matière ? Quel bilan peut-on dresser de ces premiers essais ? Comment envisager un déploiement sur le territoire auvergnat ? A quoi doivent s'attendre les collectivités locales ? Quels partenariats public-privé peuvent émerger ?

François LE NAOUR, Afhyprac

Catherine AZZOPARDI, Conseil régional (programme Zéro Emission Valley)

15h15 Discours de conclusion

Contact : Nicolas RIGAUD - nrigaud@innovergne.fr - 04 44 05 26 14



Projet cofinancé par l'Union européenne dans le cadre du Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) et par la Région Auvergne-Rhône-Alpes