

HYDROGENE : une solution énergétique pour l'avenir

Le Groupes des ingénieurs INSA Franche-Comté et le Pavillon des Sciences organisent une **conférence gratuite pour tout public, le jeudi 25 novembre 2021 à 20h30**

dans le grand amphi de la **CCI du territoire de Belfort, rue du DR Fréry – BELFORT :**

HYDROGENE: une solution énergétique pour l'avenir avec

- Robin ROCHE** – Enseignant-chercheur UTBM et FEMTO-ST
- Alexandre CHAILAN** – GE Gas Power
- Pierre MONTAGNE** – GE Gas Power

Après avoir rappelé le contexte climatique, les solutions technologiques permettant la limitation de l'échauffement terrestre à 1,5° et la neutralité carbone visées pour 2050, les intervenants développeront le rôle important que devrait jouer l'hydrogène pour l'atteinte de ces objectifs: ses caractéristiques, sa production, ses utilisations pour la chimie, le stockage de l'électricité, la mobilité, la production de chaleur, la cogénération, la motorisation des véhicules sur terre-air-mer...etc, et Ils expliciteront également les programmes de l'UTBM, de ses partenaires et de GE Gas-Power

Ces exposés, d'environ 1h30, seront suivi d'un débat pour répondre aux questions du public.

Alors, venez nombreux assister à cette conférence « Grand Public », à la portée de tous, et qui fera un panorama complet sur la situation des projets « HYDROGENE » sur le plan local, régional, national et mondial.

Jean-Pierre BULLIARD

Jean RESTLE, organisateur INSA

Sylvie VERGES, Présidente IESF Franche-Comté