

L'Allemagne, un pays champion de l'économie Hydrogène ?

En Allemagne, le ministre de l'Économie promettait le 5 novembre 2019 une stratégie nationale pour « poser les jalons pour que l'Allemagne devienne le numéro un mondial des technologies de l'hydrogène ». Il faudra stocker l'énergie produite par les éoliennes et le solaire sous forme d'hydrogène produit par électrolyse, afin de l'utiliser directement, par exemple dans les industries chimique ou sidérurgique, ou comme carburant pour les voitures à hydrogène dont le nombre devrait atteindre 60.000 en 2022. Et cela nécessiterait de mettre en place des infrastructures importantes en corrélation avec les stations pour véhicules électriques pour produire, stocker et transporter l'hydrogène sur des distances à l'échelle d'un pays.

C'est sur ces enjeux autour de l'économie hydrogène que vous nous proposons une conférence-débat avec des intervenants d'Air Liquide Düsseldorf animée par l'équipe du bureau d'Intermines Allemagne.

Date limite d'inscription : 12 mai

Nous donnerons bientôt aux inscrits les détails sur les intervenants et le lien Zoom pour participer à ce Webinaire.

Boris Pachany (N 1997 ICiv)

Secrétaire / Intermines Allemagne

boris.pachany@mines-nancy.org