



Rédigé le 13 mars 2025



2 minutes de lecture



Actualités

IFPEN

Climat, environnement et économie circulaire

Captage, stockage et valorisation du CO2

Nous sommes ravis d'annoncer la signature d'un accord *Memorandum Of Understanding* (MOU) entre IFP Energies nouvelles (IFPEN) et [NaTran](#) (ex-GRTgaz), acteur clé dans les solutions de transport innovantes. Cet accord marque le début d'une collaboration stratégique dédiée au développement de technologies de pointe pour le transport sécurisé, efficace et durable du CO<sub>2</sub> et de H<sub>2</sub>.

Les premiers axes de collaboration seront développés entre les experts de IFPEN et NaTran R&I (ex-RICE) en vue de développer de futurs standards de qualité du CO<sub>2</sub> capté et transporté. Cette initiative vise à définir des critères rigoureux essentiels pour assurer la sécurité, l'efficacité et la durabilité des infrastructures de transport.

En associant l'expertise reconnue d'IFPEN en matière d'innovation énergétique et le savoir-faire de NaTran dans les infrastructures de transport, ce partenariat vise à accélérer la transition énergétique et à relever les défis liés à la décarbonation. Ensemble, IFPEN et NaTran R&I envisagent de concevoir des solutions innovantes qui permettront de structurer les réseaux de transport de demain.

IFPEN et NaTran unissent leurs forces pour l'avenir du transport de CO2 et d'H2  
13 mars 2025

Lien vers la page web :