



Rédigé le 19 mai 2025



3 minutes de lecture



Événements

IFPEN

Climat, environnement et économie circulaire

Captage, stockage et valorisation du CO2



25 - 26 septembre 2025

Après le succès des événements précédents, nous sommes ravis d'annoncer que le 5e ROTOR Colloquium se tiendra à IFP Energies nouvelles à Lyon (France) les 25 et 26 septembre 2025 en présentiel.

? Ouverture des inscriptions

www.rotor-2025.com

Contact: rotor2025@ifpen.fr

Restez connectés pour plus de détails et d'informations sur les inscriptions

L'événement se concentrera sur les contacteurs rotatifs à garnissage (RPB) et autres équipements à haute gravité (HiGee).

Le programme scientifique promet de présenter les dernières méthodes d'utilisation de ces dispositifs pour intensifier le transfert de masse ou de chaleur, ainsi que pour caractériser leur comportement opérationnel, suscitant de nombreuses discussions intéressantes.

Nous attendons avec impatience des présentations scientifiques, des discussions captivantes et des perspectives sur les sujets et défis actuels dans le domaine des équipements HiGee !

Les principaux objectifs du groupe de recherche sur la technologie RPB :

- Recherche fondamentale sur les contacteurs rotatifs à garnissage
- Conception et optimisation des unités RPB et leurs composants internes
- Modélisation du transfert de masse et de chaleur dans les unités RPB
- Partage des connaissances et définition des règles de mise à l'échelle

« Save the date » et préparez-vous à des discussions passionnantes et éclairantes, à des recherches de pointe en assistant au ROTOR Colloquium 2025 !

Restez connectés pour plus de détails et d'informations sur les inscriptions

Rendez-vous au 5e ROTOR Colloquium à IFPEN à Lyon
19 mai 2025

Lien vers la page web :