

# IFPEN CO-ORGANISATEUR DU CONGRÈS GHGT-16 SUR LE CAPTAGE, LE STOCKAGE ET L'UTILISATION DU CO<sub>2</sub>



16<sup>TH</sup> GREENHOUSE GAS CONTROL  
TECHNOLOGIES CONFERENCE

**23 - 27 OCTOBER 2022**

Hosted by  With    

Rédigé le 21 décembre 2021



5 minutes de lecture



Événements

Innovation et industrie

Climat, environnement et économie circulaire

Captage, stockage et valorisation du CO<sub>2</sub>



**23 - 27 octobre 2022**

Porté par le Club CO<sub>2</sub> avec IFPEN, l'ADEME, le BRGM et TotalEnergies, la 16<sup>e</sup> édition des congrès de l'IEAGHG (International Energy Agency Green House Gaz) sur les technologies de contrôle des gaz à effet de serre se tiendra à Lyon du 23 au 27 octobre 2022.

Cet évènement constitue le point de convergence incontournable de la recherche internationale sur le captage, le stockage et l'utilisation du CO<sub>2</sub>. Organisée tous les 2 ans, cette conférence réunit plus de 1000 participants autour de technologies qui contribuent à l'atteinte des objectifs de l'Accord de Paris sur le climat signé en 2015.

Le Club CO<sub>2</sub> est présidé par Florence Delprat-Jannaud, responsable du programme : « CO<sub>2</sub> : captage, stockage, valorisation & émissions négatives » à IFPEN.



[www.ghgt.info](http://www.ghgt.info)



16<sup>TH</sup> GREENHOUSE GAS CONTROL  
TECHNOLOGIES CONFERENCE

**23 - 27 OCTOBER 2022**

Hosted by 

With



IFPEN développe des technologies innovantes sur l'ensemble de la chaîne de captage, stockage et utilisation du CO<sub>2</sub>.

Retrouvez [les travaux d'IFPEN](#) ainsi que les nombreux [projets collaboratifs](#) auxquels participent IFPEN.

Les inscriptions sont ouvertes !

[inscription en ligne](#)

Lien vers la page web : [IFPEN co-organisateur du congrès GHGT-16 sur le captage, le stockage et l'utilisation du CO<sub>2</sub>](#)