



Rédigé le 04 août 2022



2 minutes de lecture



Événements

Innovation et industrie

Climat, environnement et économie circulaire

Géosciences



27 - 28 septembre 2022



- Quelles contributions du sous-sol pour la transition énergétique ?
- Quelles opportunités dans la transition énergétique pour le sous-sol ?
- Quelles problématiques liées aux enjeux d'interaction surface/sous-sol ?

IFPEN a coorganisé, en partenariat avec le CNRS, le pôle Avenia, le BRGM et l'ADEME, l'édition 2022 du colloque **Ressources et usages du sous-sol dans la transition énergétique.**

## **L'événement s'est tenu les 27 et 28 septembre à la Cité des Sciences de Paris**

Il visait à apporter des éléments de réponse concernant la légitimité des différentes filières d'ingénierie du sous-sol dans le cadre de la transition énergétique, et les conditions de réalisation de projets sur le sol français.

> [Télécharger le programme](#) (PDF)

Colloque Ressources et usages du sous-sol dans la transition énergétique  
04 août 2022

Lien vers la page web :