**Titre : Ecole thématique Ressources Minérales 2022 : Approvisionnement responsable et transitions**

**14-15-16-(17) novembre 2022**

**Auteur1\*, Auteur2, Auteur 1,2**

1 affiliation, adresse, ville, code postal, pays – (Utiliser Arial 11)

2 affiliation, adresse, ville, code postal, pays

\* auteur pour la correspondance : adresse E-mail

Insérer le résumé ici

Utiliser Arial 12 font.

Ne pas dépasser une page

L’école thématique « Ressources Minérales » 2022 vise à rassembler différents acteurs du monde de la recherche, des institutions publiques et de l’industrie autour des enjeux associés à l’approvisionnement responsable et durable en métaux et matériaux des filières industrielles françaises, notamment celle en lien avec la transition écologique. Cette école sera accueillie sur le Campus Géosciences Orléans avec une organisation impliquant le CNRS-INSU, le BRGM et l’Université d’Orléans. Il sera possible de la suivre à distance en mode Webinaire. Le thème retenu autour des questions d’approvisionnement responsable et des transitions sera au centre d’une réflexion collaborative et interdisciplinaire permettant d’accompagner les transitions énergétiqueset numériques.

Le programme sera décliné en 4 sessions (14-16/11) :

* Souveraineté et potentiel en approvisionnement des filières industrielles,
* Nouvelles techniques d’exploration et d’exploitation,
* Rôle de la recherche fondamentale dans la définition de nouveaux guides d’exploration,
* Gestion des impacts environnementaux (ACV, remédiation et après mine).

**References :**

Janots, E. *et al*. (2019) Solid Earth, 10: 211-223.

Vidal, O. *et al*. (2016) Clay Minerals, 51(4), 615-633.