



## INFORMATIONS

*Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.*

Lieu : CHANOS-CURSON - Foyer familial Jean Sauvajon  
(salle principale)

MATERIEL : Aucun

Début le lundi 14 mars 2022

CODE ACTIVITÉ : SNE 884 C

DURÉE : 02:00

Prix : **0.00 €**

## DESCRIPTION

Dans un premier temps, la conférence portera sur les éléments techniques de l'énergie éolienne :

- Le fonctionnement d'une éolienne.
- La production électrique, l'intermittence et la gestion du réseau électrique.
- La réglementation française pour installer un parc éolien.

Dans un second temps, un échange sera dédié aux questions que nous nous posons sur l'éolien :

- Les oiseaux entrent-ils en collision avec les pales des éoliennes ?
- Les pales des éoliennes font-elles écho sur les radars aériens ?
- Quel est le rendement d'une éolienne ?
- Quel est son impact carbone si l'on prend en compte sa fabrication, la construction des fondations ?
- Les éoliennes sont-elles bruyantes ?
- ...

Autant de questions et plus encore à poser à Elisa DIETRICH-SAINSAULIEU, spécialiste du développement éolien terrestre chez ENGIE Green, après son exposé sur l'énergie éolienne terrestre.

## SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Lundi	14-03-2022	19:00	02:00	CHANOS-CURSON - Foyer familial Jean Sauvajon, rue de la Tuilerie - 26600 CHANOS-CURSON