



Éducation au Développement Durable à la Centrale photovoltaïque de Rosières-en-Haye

L'association **LER** (Lorraine Énergies Renouvelables), partenaire du réseau éducation de Parc naturel régional de Lorraine, propose à **5 classes (CE2-CM1-CM2)** une journée d'animation à la Centrale photovoltaïque de Rosières-en-Haye.

**Animation gratuite pour la classe (financement département Meurthe-et-Moselle).
Transport des élèves à la charge de l'école et repas tiré du sac (salle disponible).**

Prévoir de l'eau en bouteille car sur le site l'eau est non potable et des vêtements adaptés pour les activités en extérieur selon la météo.

Programme de la journée

Lieu de rendez-vous : centrale solaire photovoltaïque de Rosières-en-Haye - entrée au niveau de la D907.

Partie 1 « Énergie solaire » (1/2 journée)

- Découverte du site et de son histoire, notion d'énergie renouvelable, l'énergie solaire photovoltaïque.
- Ateliers sur l'énergie photovoltaïque : cellule solaire, cheminement de l'énergie, analyse du cycle de vie.

Partie 2 « Biodiversité » (1/2 journée)

- Introduction à la notion de biodiversité : représentations initiales, définitions.
- Découverte et observation de la biodiversité du site.



Comment participer avec sa classe ?

Envoi d'un courriel à Franck.bonilavri@pnr-lorraine.com en indiquant :

Objet : **Animation EDD centrale photovoltaïque de Rosières-en-Haye**

Dans le corps du message :

1. Nom et adresse de l'école :
2. Niveau de la classe :
3. Effectifs :
4. Nom de l'enseignant :
5. Téléphone de contact :
6. Motivation en quelques mots :



Calendrier :

Réception des candidatures **jusqu'au vendredi 04 avril 2025.**

Les 5 classes sélectionnées seront contactées par LER pour choisir la date de l'animation.

