

## ÉVÉNEMENT

*- L'Énergie Tour revient du 12 mai au 6 juin dans la Vienne -*  
**Sorégies éveille les jeunes générations aux défis énergétiques de demain**

Le Groupe Sorégies, acteur majeur de l'énergie en France, poursuit son engagement auprès des jeunes générations en participant entre mai et juin à deux initiatives ludiques et interactives de sensibilisation aux enjeux de l'énergie. La 10e édition de l'Énergie Tour, porté par Sorégies en partenariat avec l'association Les Petits Débrouillards, est de retour du 12 mai au 6 juin. Comme chaque année, le camion itinérant sillonnera les communes de la Vienne pour aller à la rencontre des écoliers. L'objectif ? Expliquer l'énergie et ses enjeux simplement en réalisant des expériences amusantes. En parallèle, Sorégies participe à l'initiative *Génération Transition* organisée par l'association France Renouvelables en coopération avec plusieurs producteurs d'énergie verte en France.



[Cliquez ici pour télécharger les visuels](#)

### Énergie Tour : 10 ans d'un parcours éducatif enrichissant

Équipé de son camion itinérant de médiation scientifique, l'Énergie Tour se lancera à nouveau sur les routes de la Vienne du **12 mai au 6 juin prochains**, pour aller à la rencontre de plus de 500 élèves. Ce dispositif pédagogique, qui continue de trouver un bel écho auprès des écoles, s'arrêtera dans 15 communes pour faire découvrir **aux classes de CE1 jusqu'au CM2**, les principes fondamentaux de l'énergie de manière ludique et interactive.

A l'occasion d'une animation de 2h, les élèves bénéficieront d'une **immersion complète dans l'univers de l'énergie**. Grâce à deux ateliers participatifs, ils pourront tester et comprendre les principes de l'isolation thermique, l'importance d'économiser l'énergie dans l'habitat ou encore analyser la consommation électrique d'appareils du quotidien. Les sessions se concluent par une expérience marquante d'un générateur d'hydrogène, qui illustre la transformation de l'énergie.

**La nouveauté cette année ?** Chaque élève repartira avec un livret pédagogique qui lui permettra de prolonger l'apprentissage à la maison tout en partageant les enseignements avec sa famille. Ce cahier d'expériences, lui aussi conçu en partenariat avec Les Petits Débrouillards, alterne, au gré des aventures de la famille Lewatt, explications concrètes et activités ludiques pour stimuler la curiosité des enfants sur l'énergie.

### Génération Transition du 12 au 23 mai : Sorégies ouvrira les portes de deux parcs de production d'énergie renouvelable aux collégiens et lycéens du département de la Vienne

Sorégies prend part à l'initiative nationale Génération Transition organisée pour la 2<sup>ème</sup> année consécutive par France Renouvelables. Ce rendez-vous annuel permet aux jeunes de découvrir concrètement les installations de production d'énergies renouvelables et les nouveaux métiers d'un secteur d'avenir.

Six établissements participeront à ces visites immersives aux pieds des éoliennes et des parcs solaires :

- Le parc éolien Bena à Chaunay accueillera le Lycée Professionnel Réaumur et le Lycée Polyvalent Nelson Mandela (12 mai, matin), le Collège Romain Rolland (12 mai, après-midi) et le Collège Anne Frank (16 mai, après-midi).
- La centrale solaire de Vouzailles recevra le Collège Joachim Du Bellay (12 mai, matin), le Collège Maurice Bedel (12 mai, après-midi) et le Collège Philippe de Commines (19 mai, matin).

### Sorégies, acteur de la sensibilisation des plus jeunes

Depuis plusieurs années, le Groupe Sorégies s'engage en faveur de la sensibilisation des plus jeunes aux sujets énergétiques. En investissant dans des dispositifs pédagogiques innovants et en élargissant progressivement son public cible du primaire jusqu'au lycée, le groupe démontre sa volonté de **préparer les jeunes aux défis de demain tout en renforçant son ancrage territorial et sa responsabilité sociétale d'entreprise**.

**Frédéric Bouvier, Président du directoire du Groupe Sorégies, souligne :** *“Nous portons la responsabilité de préparer les citoyens de demain aux défis énergétiques qui façonneront leur avenir. Au fil des années, l'Énergie Tour est devenu un rendez-vous incontournable pour les établissements scolaires de notre territoire. Notre participation au dispositif Génération Transition, initié par France Renouvelables, s'inscrit dans la continuité de cet engagement auprès des plus jeunes. Notre conviction profonde : l'éducation constitue le fondement d'une transition énergétique réussie et partagée par tous. »*

## Calendrier de l'Énergie Tour 2025

### Horaires :

- **Matin** : 9h30 à 11h30
- **Après-midi** : 14h à 16h (quelques variations possibles selon les lieux)

Lundi 12 mai	Place du champ de foire à côté de l'office de tourisme, Vivonne
Mardi 13 mai	Parking derrière la mairie, Maillé
Mercredi 14 mai	Aire de camping cars (14 route de St Rémy), Lathus Saint Rémy
Jeudi 15 mai	Parking de la salle des fêtes, Cuhon
Vendredi 16 mai	Parking entre l'église et la salle des fêtes, St Macoux
Lundi 19 mai	Parking salle socio-culturelle, Gouex
Mardi 20 mai	Parking derrière la salle des fêtes (2 route de Saires ), Doussay
Mercredi 21 mai	Parking derrière la salle des fêtes, Civaux
Jeudi 22 mai	Champ de foire, Lençloître
Vendredi 23 mai	Parking salle des fêtes, Ouzilly
Lundi 2 juin	Place salle des fêtes (attenante à l'école), Bournand
Mardi 3 juin	Espace herbeux devant l'école, Migné Auxances
Mercredi 4 juin	Parvis du CHU, Poitiers
Jeudi 5 juin	Parking à côté de l'école, Boivre la Vallée - Lavausseau
Vendredi 6 juin	Parking à côté de l'école, Boivre la Vallée - La Chapelle Montreuil

### **A propos du Groupe Sorégies**

Sorégies est un groupe d'entreprises locales d'énergie engagé pour relever les grands défis de la transition énergétique vers un monde décarboné et proche des territoires. Énergéticien intégré de référence, présent sur toute la chaîne de valeur de l'énergie, l'entreprise se diversifie et innove pour durablement rapprocher production et consommation d'énergie, et offrir à ses clients une énergie locale et citoyenne. Le Groupe Sorégies, c'est aujourd'hui un producteur, un fournisseur et un distributeur d'énergies renouvelables, d'électricité et de gaz mais aussi de services numériques pour le monde de l'énergie. C'est aussi plus de 260 centrales éoliennes, photovoltaïques, hydroélectriques et biomasse dans l'Hexagone, et un portefeuille de producteurs d'énergies renouvelables de plus d'2,5 TWh. C'est enfin un partenaire des territoires qui accompagne les collectivités dans leur transition environnementale : efficacité énergétique, éclairage public et mobilité décarbonée. Classée 1ère ETI de Nouvelle-Aquitaine, le Groupe Sorégies a réalisé en 2023 un chiffre d'affaires de 1,9 milliard d'euros et compte 485 collaborateurs. Dans le cadre de son plan stratégique, l'entreprise accélère ses investissements à hauteur d'1 milliard d'euros d'ici 2030 pour rendre la transition énergie-climat accessible à tous.

Plus d'information sur le [site du Groupe](#)