



RHÔNE

Rapport d'activité

2024



www.rhone.fr/AcademieENR



Valérie GRILLON

Conseillère départementale

Présidente de la commission politiques territoriales
Élue référente de l'Académie de la transition énergétique

“

L'Académie de la transition énergétique termine sa deuxième année d'action. L'année 2023 a permis de consolider une belle programmation. L'année qui vient de s'écouler a permis à l'Académie de renforcer son travail partenarial.

À travers la signature d'une convention de partenariat avec Enedis le 4 avril et la concrétisation d'une collaboration avec le Collège des Hautes Études Lyon Sciences (CHELS), l'Académie diversifie son offre d'expertise mise à disposition des acteurs du territoire.

”

L'année 2024 en trois questions

Quelles sont les avancées de l'Académie en 2024 depuis sa création en 2023 ?

- Dès sa création l'Académie a souhaité s'appuyer sur des expertises pluridisciplinaires en se constituant un réseau de partenaires varié.
- 2024 a été l'occasion pour l'Académie de valoriser sa dynamique partenariale. Celle-ci se traduit notamment par la signature le 4 avril 2024 de sa première Convention de partenariat avec Enerdis pour une durée de 3 ans et la conclusion d'un partenariat avec le Collège des hautes études Lyon Sciences (CHELS).

Quelles sont les réussites de l'année 2024 ?

Le lancement des ateliers Fresque du climat le deuxième mardi de chaque mois. D'abord ouverts à l'interne, ces ateliers ont été élargis au public des EPCI. L'Académie a aussi été sollicitée pour animer des fresques dans des séminaires internes.

La deuxième édition du rendez-vous annuel de l'Académie du 4 juillet. Un format plénière avec des tables rondes et des témoignages du territoire en matinée suivi d'ateliers ou d'une visite de site l'après-midi ont permis d'aborder la thématique des bâtiments dans la transition énergétique sous des angles variés.

Quels sont les prochains chantiers en 2025 ?

La programmation 2025 a pour ambition la diversification de ses publics grâce au déploiement de nouvelles modalités d'interventions innovantes. Aussi, en plus des journées de sensibilisation et de formation que l'Académie a déployées en 2023 et 2024, de nouveaux formats tels qu'un cycle de conférences, des visites de site et des webinaires alimenteront une offre renouvelée.

Chiffres clés 2024 de l'Académie

1

séminaire des élus
départementaux



avec la participation de **23** élus

20

fresques
du climat



soit **157** personnes sensibilisées

8

animateurs
fresque



dont **6** nouveaux animateurs formés

3

événements
internes
organisés



2

participations à
des évènements
externes



1

rendez-vous
annuel
de l'Académie



avec **60** personnes

2

actions formation
/ sensibilisation
avec **28** personnes formées

2

newsletters



Les évènements de l'Académie en 2024

Séminaire des élus

4
AVRIL



Signature d'une Convention de partenariat avec Enedis pour une durée de 3 ans

4
AVRIL



Rendez-vous annuel de l'Académie

4
JUILLET



Les formations de l'Académie en 2024

Formation

« Faire aboutir son projet de transition énergétique sur son territoire » avec le CNFPT

6
JUIN
ET
16
SEPTEMBRE



Demi-journée de sensibilisation

« Le réseau électrique de votre territoire au service de la transition énergétique » avec Enedis

17
OCTOBRE



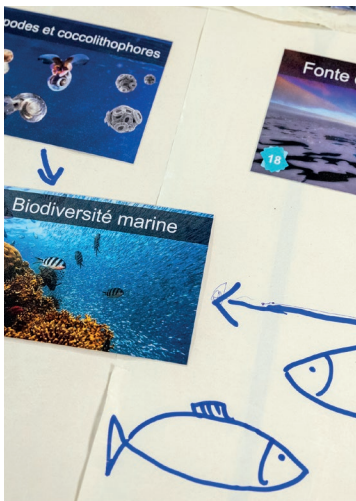
Zoom sur les ateliers Fresque du climat

Qu'est-ce que c'est ?

Pour agir, il faut comprendre. Ces ateliers interactifs et collaboratifs permettent de prendre conscience de la complexité du changement climatique, donnent une vision d'ensemble de cette vaste problématique et fournissent des clés de compréhension pour agir efficacement. L'approche ludique et pédagogique de la Fresque du climat aide à s'approprier les enjeux du changement climatique dans leur globalité grâce à l'intelligence collective.

Quand ?

Un atelier fresque par mois sur l'ensemble du territoire rhôdien et sept dans le cadre de séminaires internes.



Zoom sur le rendez-vous annuel de l'Académie du 4 juillet 2024

Une journée articulée entre tables rondes et ateliers, pour réussir la transition énergétique ensemble sur notre territoire, en s'appuyant sur des retours d'expériences d'acteurs impliqués localement.

→ Deux tables rondes sur deux thématiques :

- Adaptation des bâtiments au changement climatique : sobriété et écomatériaux
- Comment concilier la transition énergétique et la maîtrise des coûts ?

→ Organisation d'une visite de site par le maître d'œuvre Léon Grosse :

Construction d'un îlot mixte à Confluence

→ Témoignage sur la construction d'un bâtiment agricole commun par la Communauté de communes de la vallée du Garon

→ Deux ateliers pratiques :

- Atelier sur le photovoltaïque présenté par Rhône Mégawatts
- Fresque du réseau présentée par Enedis

“ Je suis satisfait que l'Académie puisse traiter des sujets d'écoconstruction. Les objectifs de la collectivité et la réglementation nous imposent de trouver des leviers d'action nouveaux pour les chefs de projet du bâtiment. La présentation du projet de construction du bâtiment agricole commun de la communauté de communes de la vallée du Garon est très encourageant et prouve que les projets exemplaires savent être compétitifs tant sur le plan qualitatif que sur le plan financier par rapport à des projets classiques, surtout à l'heure où les budgets des collectivités sont de plus en plus contraints. ”

Frans VAN-ROY

Chef de projets aménagement, immobilier et patrimoine au Département du Rhône

“ Depuis la création de l'Académie en 2023, j'ai participé à plusieurs formations et c'est la deuxième fois que je prends part à l'événement de l'Académie. Ce que je trouve particulièrement intéressant, c'est la diversité des formats proposés tout au long de la journée : tables rondes, témoignages d'acteurs sur des projets de territoire, et visites de sites. J'apprécie pouvoir aborder la thématique de la transition énergétique sous différents angles ainsi que la création d'un « réseau » avec différents membres de l'Académie. ”

Laurent KETTERLE

Chef d'unité exploitation maintenance au Département du Rhône

Pour retrouver l'actualité et le programme de formations
de l'Académie sur Connect'Académie :



<https://moodle-academie-transition.rhone.fr/>



Nous contacter

transitionenergetique@rhone.fr

www.rhone.fr

Hôtel du Département 29 - 31 cours de la Liberté
69483 Lyon cedex 03

0 800 869 869 appel gratuit

Académie de la transition énergétique du Rhône
transitionenergetique@rhone.fr