



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le 22 mai 2023

Venez rencontrer les partenaires de TerriSTORY® !

Rendez-vous mardi 23 mai à 16h

sur le stand de la Région Nouvelle-Aquitaine

aux Assises européennes de la transition énergétique, à Bordeaux



Plus de 600 collectivités utilisatrices de TerriSTORY® en France !

Créé il y a 4 ans en Auvergne-Rhône-Alpes, TerriSTORY® compte aujourd'hui 6 régions partenaires : Auvergne-Rhône-Alpes, Bretagne, Corse, Nouvelle-Aquitaine, Occitanie et Pays de la Loire.

Au départ outil de visualisation de données énergie-climat territoriales, TerriSTORY®, est rapidement devenu une plateforme multifonctionnelle et multithématique au service des stratégies territoriales de transition et se présente dorénavant comme un outil :

- de diagnostic, permettant dès la maille communale, d'accéder aux données énergétiques de son territoire, de production et d'installations d'énergies renouvelables, d'émissions de gaz à effet de serre, de qualité de l'air, stockage carbone, déplacements, gestion des déchets ;
- de définition de sa trajectoire de transition, permettant d'élaborer son plan d'action et d'en mesurer les impacts environnementaux et économiques ;
- de pilotage et de suivi de sa trajectoire et de ses priorités, à travers un tableau de bord personnalisé.

TerriSTORY® mobilise désormais 625 intercommunalités en France, couvrant une population totale de 27 millions d'habitants concernés par les enjeux de transition énergétiques et écologiques !

Une gouvernance innovante pour un outil open source et des données gérées comme un bien commun

La gouvernance partenariale et le modèle économique, particulièrement innovants de TerriSTORY®, favorisent la mutualisation des moyens pour le développement de nouvelles fonctionnalités. Ils garantissent un fonctionnement à la fois ouvert, souple et réactif, à un coût attractif.

Le partenariat ne cesse de s'élargir, avec l'arrivée récente dans le projet de Grenoble Alpes Métropole, qui va co-construire les volets « empreinte carbone territoriale » et « adaptation au changement climatique » ; de l'association Via Sèva, qui va permettre de fiabiliser la connaissance partagée des réseaux de chaleur en Auvergne-Rhône-Alpes ; et de Teréga qui vient enrichir l'expertise sur les gaz (gaz naturel, biométhane et hydrogène) dans le grand Sud-Ouest. Au-delà des Régions qui soutiennent le projet, le consortium réunit désormais 17 partenaires. (...)

Soutenu par



En début d'année, TerriSTORY® a rejoint la communauté open source, un ensemble d'acteurs qui œuvrent à faire émerger des outils libres d'accès. Une avancée majeure qui ouvre la voie à de multiples opportunités de collaboration avec les partenaires.

Après un travail approfondi des partenaires sur le sujet stratégique et complexe des mobilités, mené avec le soutien de l'ADEME, le programme TIMS¹ permet d'envisager une extension de l'outil à l'ensemble du territoire national sur le volet de l'écomobilité inclusive.

Poursuivre l'accompagnement de territoires toujours plus nombreux, articuler TerriSTORY® avec d'autres outils tels que Territoires en Transitions² de l'ADEME ou la plateforme ODRé³, figurent parmi les enjeux à venir. Parce que la transition appelle plus que jamais le partage des connaissances et du passage à l'action !

CONTACT PRESSE : Stéphanie Marquet, Auvergne Rhône-Alpes Énergie Environnement, Tél. : 07 60 87 67 33
stephanie.marquet@auvergnerhonealpes-ee.fr

¹ lauréat du dernier appel à programmes CEE (Certificats d'économie d'énergie) du ministère de la Transition énergétique

² <https://territoiresentransitions.fr>

³ <https://opendata.reseaux-energies.fr>