

Si vous ne parvenez pas à visualiser cet email, [cliquez ici](#).



NOVEMBRE 2021

## ACTUALITÉS PAR THÉMATIQUE

### Efficacité énergétique

France Relance : un premier [bilan réussi pour l'ADEME](#) et une feuille de route 2022 ambitieuse

Le [décret n° 2021-1271](#) et l'[arrêté](#) du 29 septembre 2021, précisant les conditions de rénovation du parc tertiaire, sont parus au Journal Officiel.

La démarche Energie Sprong, déployée en France par Greenflex, vise à [massifier la rénovation énergétique en garantissant zéro consommation d'énergie pendant 30 ans](#) via la préfabrication de façades isolantes et la production d'énergies renouvelables (*Les clés de la transition énergétique*).

La ministre du Logement a annoncé que le [prêt à taux zéro \(PTZ\)](#) sera bien maintenu tel qu'il existe actuellement jusqu'à fin 2023 (*Batiweb*).

[Les objectifs d'obligation d'économies d'énergie fixés pour la 4e période des CEE ont été atteints](#). La 5e période prendra le relais à partir du 1er janvier 2022. Elle durera jusqu'au 31 décembre 2025, avec un volume de 2 500 TWhc d'économies d'énergie (*Actu environnement*).

Les installateurs de pompes à chaleur disposent désormais de l'application numérique PAC'Réno, pour faciliter le [dimensionnement et le choix des pompes à chaleur](#) lors d'une opération de rénovation d'habitat individuel (*Batirama*).

L'Association française des entreprises privées (Afep) a lancé une plateforme intitulée [Ambition 4 Climate](#), destinée à faire connaître leurs solutions concrètes pour relever le défi de la neutralité climatique.

Le réseau rural national réalise un guide pratique sur la [mise en place d'une démarche Smart villages au sein des territoires ruraux](#). Dans ce cadre, ils cherchent à identifier des territoires se revendiquant "Smart villages" ou équivalent à travers une enquête. Vous avez jusqu'au 19 novembre pour répondre au questionnaire.

### **Énergies renouvelables et carburants alternatifs**

Les textes, [décret n° 2021-1300](#) et [arrêté](#) du 6 octobre, relatifs à l'accès au tarifs d'achat pour les installations photovoltaïques inférieures à 500 kWc ont été publiés au Journal Officiel.

L'ADEME lance son [label VertVolt](#), distinguant les offres d'électricité les plus vertes.

L'entreprise [namR](#) met la puissance du Big Data - des données contextuelles géolocalisées - au service de l'[exploitation du gisement solaire photovoltaïque pour tous les bâtiments](#) de France (*Batirama*).

La perception positive des éoliennes est nettement majoritaire selon les résultats du sondage [Les Français et l'énergie éolienne](#), réalisé par Harris Interactive et commandité par L'ADEME et le ministère de la Transition écologique.

Lhyfe, spécialiste de l'hydrogène vert, a inauguré son premier site à Bouin (85) où il produira à échelle industrielle [de l'hydrogène renouvelable à partir d'énergie éolienne](#) (*Batirama*).

### **Précarité énergétique**

Seulement 38% des personnes rencontrées dans le cadre du [Baromètre précarité énergétique](#) connaissent les aides financières existantes pour les charges d'énergie (*Odenore*).

La Fondation Abbé Pierre et 19 organismes sont à l'origine d'une [Journée nationale de sensibilisation](#) à la précarité énergétique, dont la première édition aura lieu le 10 novembre.

## **ACTUALITÉS DES TERRITOIRES**

Le dispositif européen Facilité européenne pour les villes (EU City Facility - EUCEF) a pour objectif de soutenir la conception de plans d'investissements en matière d'énergie durable. [Le 3e et avant dernier appel à candidatures a été publié le 15 octobre et se clôturera le 17 décembre](#). Retrouvez les grandes lignes de cet appel dans le séminaire de présentation du 21 octobre.

L'Adhume publie une fiche retour d'expérience sur le [Contrat de performance énergétique fructueux](#) pour le Centre aquatique de Combrailles Sioule et Morge (63).

Le fournisseur lyonnais d'énergie 100% renouvelable [Planète Oui, veut développer sa production propre](#) en investissant dans de nouvelles installations d'énergie renouvelable (*La Tribune*).

[Voreppe \(38\) réussit l'intégration du solaire thermique dans son réseau de chaleur](#), vidéo réalisée dans le cadre du projet Sol'AURA financé par la Région Auvergne-Rhône-Alpes et opéré par AURA-EE et l'INES-PFE.

Prodeval, entreprise drômoise spécialisée dans le développement de la filière biométhane, s'allie au groupe Suez en créant [Works4Impact](#), en vue de commercialiser des offres en matière de traitement et de valorisation du biogaz.

La société Waga Energy, basée en Isère et spécialisée dans la valorisation du biogaz, a mis en service depuis quatre ans 10 unités Wagabox et [injecte plus de 225 GWh par an de biométhane](#) (*Gaz d'aujourd'hui*).

Enedis a présenté son nouveau [dispositif de recharge de voitures électriques en copropriété](#), dans le parking souterrain du Vallon d'Ecully (69), permettant la recharge simultanée de 250 véhicules (*l'EnerGEEK*).

**Vous avez une actualité sur votre territoire et souhaitez la diffuser largement ? Contactez-nous !** ([catherine.premat@auvergnerhonealpes-ee.fr](mailto:catherine.premat@auvergnerhonealpes-ee.fr))

## PUBLICATIONS

L'Association négaWatt publie son scénario 2022 [La transition énergétique au cœur d'une transition sociétale](#)

RTE publie son rapport sur les [Futurs énergétiques 2050](#) - Consommation et production : les chemins de l'électricité de RTE pour la neutralité carbone.

Le SDED publie :

- Les [facteurs d'évolution des émissions de CO<sub>2</sub> liées à l'énergie](#) en France de 1990 à 2019
- Les [données locales de consommation d'énergie](#)
- Les [chiffres clés de l'énergie](#) - Édition 2021

L'agence France Locale et l'Association des petites villes de France ont publié une étude sur [le financement de la transition écologique dans les petites villes. Enjeux et bonnes pratiques.](#)

Alain Grandjean, membre du Haut-conseil pour le climat, publie [Quelle place pour les Régions dans la transition énergétique ?](#) (CLER)

Le CLER, sous la bannière "Les Régions en action", publie [La place des Régions dans l'accompagnement à la rénovation énergétique.](#)

Energy Cities publie un plaidoyer pour des villes et quartiers sans énergies fossiles [Pourquoi et comment les énergies fossiles auront disparu des bâtiments en 2050 ?](#)

LEYTON publie [Les tendances du marché de la performance énergétique](#) - Octobre 2021

Le SER publie :

- [Énergies renouvelables : en débattre mais avec les faits](#) - Zoom sur huit idées reçues
- Le [Panorama de la chaleur renouvelable et de récupération](#) - Édition 2021.

Le CIBE publie un guide pratique pour la [rédaction de contrat d'exploitation des chaufferies bois](#)

La Cour des comptes publie un rapport sur l'[utilisation insuffisante des réseaux de chaleur urbains](#)

Patagonia Films a réalisé [We the power - L'avenir de l'énergie appartient aux citoyens](#), un film sur le mouvement d'énergie citoyenne en Europe.

## ÉVÈNEMENTS

### Sur internet

Chaque 1er vendredi du mois, de 13h30 à 14h, participez au [café démo de TerriSTORY®](#) pour découvrir ou améliorer votre connaissance de l'outil, poser vos questions ou faire part de vos suggestions et retours d'expériences. Le prochain, animé par AURA-EE aura lieu le 3 décembre.

Le [Sommet virtuel du climat](#) se déroulera du 22 novembre au 4 décembre.

La communauté de travail « Auvergne-Rhône-Alpes Ambitions biogaz 2023 » vous propose de compléter vos connaissances lors d'un webinaire [Valorisation des biodéchets de collectivités : partage d'expériences](#), le 23 novembre de 10h à 11h30. Celui-ci est réservé aux élus et chargés de mission des collectivités en région.

### En Auvergne-Rhône-Alpes

Tenerdis organise, en partenariat avec l'Alliance Alice, le CEA, Clermont Auvergne Innovation, Enerplan et l'INES PFE, les Rencontres régionales dédiées à la chaleur zéro émission. L'évènement [Produire et stocker la chaleur zéro émission](#), gratuit pour les collectivités, aura lieu le 9 novembre à Roussillon (38).

La Stratégie de l'Union européenne pour la région alpine (SUERA) et les partenaires du projet européen ALPGRIDS co-organisent un séminaire sur [les](#)

[communautés énergétiques locales de la région alpine](#) le 17 novembre à Lyon et en ligne.

AURA-EE, dans sa mission d'animation du réseau AURACLE et l'ADEME formation proposent une journée pour [connaître l'essentiel sur les projets d'énergies renouvelables participatifs et citoyens](#) le 23 novembre à Clermont-Ferrand.

Le RISPO organise, avec l'appui de GRDF, une [journée technique sur l'unité de méthanisation et la station GNV de Méthamoly](#) (69) le 23 novembre

Le CEREMA organise une conférence sur la [transition écologique et résilience des territoires](#) - Innovations et retours d'expériences avec le Cerema le 26 novembre à Bron (69)

La journée du [réseau AURACLE](#) se tiendra le 30 novembre à Lyon (programme bientôt disponible)

Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises organise la 3e journée [Énergies pour l'industrie](#) le 2 décembre à Lyon.

Les partenaires de la Charte Ambitions Biogaz 2023 organisent la [Journée régionale Méthanisation "Nouveaux modèles et appropriation locale des projets"](#) qui se tiendra le 14 décembre à Saint-Étienne.

Le [salon BePOSITIVE](#) se tiendra du 14 au 16 décembre à Lyon.

### **Hors Auvergne-Rhône-Alpes**

Les [2e Assises des énergies renouvelables citoyennes](#) - Décider localement pour réussir la transition écologique ! se dérouleront le 8 novembre à Nantes.

Le [4e Colloque de l'Observatoire national de la précarité énergétique](#) se tiendra le 9 novembre à Lille.

L'ATEE organise une conférence sur [Le stockage d'électricité, une filière mature et pertinente pour la transition énergétique](#) le 18 novembre à Paris

La [Semaine de la chaleur renouvelable](#) se tiendra les 7 et 8 décembre à Paris

Le [Forum européen des énergies renouvelables Energaïa](#) se tiendra les 8 et 9 décembre à Montpellier.

La [rencontre nationale des acteurs engagés contre la précarité énergétique](#), organisée par le programme SLIME et le réseau RAPPEL, aura lieu les 14 et 15 décembre à Paris.

### **MOOC et formations**

L'ASDER met en place un nouveau [MOOC Rénovation performante - risques et bons réflexes !](#) à destination des professionnels de la construction. Cette formation a débuté le 28 septembre et se termine le 29 novembre.

Le CLER organise plusieurs sessions de formation :

- une formation [Destination TEPOS](#) les 17 et 18 novembre à Montreuil (93)
- une formation [S'appropriier et utiliser l'outil TETE](#) - Transition écologique territoires emplois les 23 novembre en visioconférence et 25 novembre à Montreuil

Le SER propose une journée de formation sur le [Mécanisme de rémunération de la production EnR électrique](#) le 18 novembre à Paris

Ai Environnement et l'OID propose un MOOC [Bâtiment durable sur l'amélioration énergétique des bâtiments tertiaires](#), à partir du 19 novembre.

### À revoir

Le webinaire du 28 septembre, organisé dans le cadre des 24h du climat & nouvelle thématique, sur [La voiture électrique représente-t-elle l'avenir de la mobilité ?](#)

## CONTACTS

Chaleur renouvelable : [Nicolas Picou](#)

Méthanisation : [Guillaume Coicadan](#)

Photovoltaïque et réseaux électriques : [Noémie Poize](#)

Projets EnR participatifs : [Noémie Zambeaux](#)

Efficacité énergétique et bâtiment durable : [Laurent Chanussot](#)

Démarches territoriales : [Catherine Premat](#)

Intelligence territoriale et Observatoires : [Yolande Ravaud](#)

Éco-mobilité : [Laurent Cogérino](#)

### Inscription

[Nous contacter](#)



**Auvergne  
Rhône-Alpes**  
Énergie Environnement

18 rue Gabriel Péri - 69100 Villeurbanne  
Tél : 04 78 37 29 14

Avec le soutien de :



Conformément au règlement général sur la protection des données (RGPD) du 25 mai 2018, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données vous concernant. Si vous ne souhaitez plus recevoir nos informations, vous pouvez vous [désinscrire](#).