



**Auvergne
Rhône-Alpes**
Énergie Environnement



La lettre Énergie

février 2021

Actualités par thématique

Efficacité énergétique

- Le CLER, en lien avec le réseau TEPOS qu'il anime et avec le soutien de l'ADEME, lance [une enquête sur l'ingénierie financière pour la transition dans les territoires](#).
- [Décret tertiaire](#) : un arrêté paru au Journal officiel du 17 janvier indique les objectifs à atteindre en termes de rénovation énergétique pour les bureaux, les locaux d'enseignement et les sites logistiques (*Batirama*)
- Effy, l'agrégateur de CEE et spécialiste de la rénovation énergétique, a compilé le [coût moyen du chauffage en maison individuelle existante](#), à partir de 10 824 diagnostics réalisés sur son site. Ce coût moyen atteint 1 684 € TTC en 2020 (*Batirama*)

Énergies renouvelables et carburants alternatifs

- CEE : Modification des [fiches d'opérations standardisées pour la chaudière biomasse](#) et la récupération de chaleur fatale (*Génie climatique*)
- Selon Batirama, 2021 sera l'année de la [relance du solaire thermique](#)
- Gaz vert : "[2020, une année record](#)" annonce GRDF
- La France se dote d'un [Conseil national de l'hydrogène](#)

Précarité énergétique

- Dans le contexte de crise sanitaire, plusieurs membres du Réseau RAPPEL, l'initiative Rénovons et leurs partenaires, alertent les pouvoirs publics sur l'urgence de la situation pour les foyers en situation de précarité énergétique, à travers une série de [quatre propositions](#).

Actualités des territoires

- L'ESC Clermont-Ferrand lance [Anthropocène](#) : un premier master pour appréhender les bouleversements de demain (*Welcome to the jungle*)
- Eclaira met en ligne la version 2020 de la [cartographie des démarches et initiatives Écologie industrielle territoriale](#) (EIT) en Auvergne-Rhône-Alpes
- Le SIEL-Territoire d'énergie (42) poursuit son dispositif incitatif d'investissement pour la rénovation énergétique des bâtiments publics "[Rénolution](#)" sous forme d'appel à projets
- A Grenoble, [le data center d'Eolas fait partie des premiers à avoir misé sur l'économie d'énergie](#). Il fonctionne grâce à des énergies renouvelables et utilise l'eau

du Drac pour refroidir son système (*France 3 régions*)

- [Récupération de la chaleur du CERN](#) sur le territoire franco-valdo-genevois, une réalisation énergétique innovante et performante assortie d'investissements sans précédent
- Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises, avec la contribution d'acteurs régionaux du gaz, publie le [Panorama régional de la filière des gaz renouvelables](#)
- Engie annonce que la plateforme de recherche et développement semi-industrielle Gaya, située à St-Fons (69), vient de franchir une étape dans la [production de biométhane à partir de combustibles solides de récupération](#) (CSR) : la pyrogazéification (*Le journal des ENR*)
- La ville d'Annecy (74) a obtenu le [label "écoréseau de chaleur"](#) décerné par AMORCE (*L'EnerGEEK*)
- Le Département de l'Ardèche et le SDE07 ont pris l'initiative de mener conjointement un [projet en autoconsommation partagée à partir de l'énergie solaire](#). Les consommateurs situés dans un rayon d'un kilomètre autour de cette centrale seront invités à intégrer ce projet d'autoconsommation
- Reservoir Sun, ENGIE et OL Groupe s'associent pour [solariser le projet OL Vallée](#). L'ensemble des dispositifs solaires aura une capacité de 10 MW et couvrira une surface de 50 000 m²
- Boralex boucle son [premier financement participatif dans le solaire](#) en France avec 884 000 € récoltés en trois semaines. La collecte est destinée au financement de la construction du parc photovoltaïque de la Clé des Champs (43), d'une puissance de 12,5 MWc (*PV magazine*)
- L'INES PFE et Hespul [renforcent leur coopération](#) historique avec la signature d'un partenariat, son objectif : accompagner les territoires et entreprises à renforcer leurs capacités dans le domaine de l'énergie solaire
- Il y a 20 ans, la [première installation photovoltaïque raccordée au réseau](#) dans les Monts du Lyonnais était connectée sur la commune de Montrottier (69) (*Le Progrès*)
- Une campagne de financement participatif avec Enerfip pour le [parc éolien de Champ Bayon](#), porté par la CNR dans le Haut-Beaujolais (69), est lancée
- Le réseau régional de stations GNV poursuit son développement avec la [mise en service d'une station bioGNV à Saint-Denis sur Coize](#) (42). La station distribue du gaz naturel produit à partir du méthaniseur porté par la communauté de communes des Monts du Lyonnais, Méthamoly, situé à proximité

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

Publications

- L'Association des professionnels en conseil climat énergie et environnement (APCC) publie [Les enjeux climatiques et les documents d'urbanisme locaux](#)
- L'Afnor a réuni, dans la norme ISO 37123, une [batterie d'indicateurs](#) visant à aider les territoires à se préparer, s'adapter et se relever des perturbations affectant tout ou partie de leurs services
- Le SDES publie le [bilan énergétique de la France](#) pour 2019
- L'ADEME publie un rapport sur [la rénovation performante par étapes](#) - Étude des conditions nécessaires pour atteindre la performance BBC rénovation ou équivalent à terme en logement individuel
- L'ADEME et RTE publient une évaluation de scénarios possibles pour [décarboner le chauffage dans le secteur du bâtiment](#) à l'horizon 2035
- La CERC publie [Transition énergétique et bâtiment durable](#) - Chiffres clés 2019 en Auvergne-Rhône-Alpes
- Qualit'EnR publie [Évolution des critères de qualifications RGE en 2021](#), quelles conséquences pour vos travaux de rénovation énergétique ?
- Observ'ER publie la 11e édition du [baromètre 2020 des énergies renouvelables électriques](#) en France
- RTE et l'AIE publient une étude sur [les conditions d'un système électrique à forte part d'énergies renouvelables](#) en France à l'horizon 2050
- L'Assemblée des communautés de France (ADCF), en partenariat avec EDF, publie

un rapport d'enquête sur la [Production énergétique locale : Opportunités et défis pour les intercommunalités](#)

- Le CLER publie [L'énergie éolienne citoyenne : une énergie d'avenir](#)
- Une étude intitulée [Créer une centrale citoyenne : un projet mobilisateur pour les territoires](#) a été réalisée par des étudiants de Sciences Po Lyon et commanditée par ENEDIS et l'AMRF
- Après la parution d'un premier rapport sur l'intégration de la mobilité électrique au réseau public de distribution d'électricité, ENEDIS publie un second rapport consacré au [pilotage de la recharge des véhicules électriques](#) et son intérêt pour le "consom'acteur" et les acteurs de l'écosystème
- Energy Cities publie un article intitulé [Quelle place pour l'hydrogène vert dans votre ville ?](#)
- L'Observatoire national de la précarité énergétique (ONPE) publie le [Tableau de bord de la précarité énergétique](#) - édition 2020 (2e semestre)

Événements

Sur Internet

- Dans le cadre de l'appel à projets de recherche "Transitions écologiques, économiques et sociales", l'ADEME organise un séminaire intitulé [Changement de pratiques sociales - Transition énergétique et écologique : quels leviers de politiques publiques ?](#) le 4 février
- Enogrid et le CRER proposent un webinar sur l'[Autoconsommation collective en logement social](#) le 4 février à 10h
- AMORCE propose un cycle de webinaires [Les citoyens au cœur des services publics et de la transition écologique](#). La première session, pour thème Pourquoi s'engager dans une stratégie d'ouverture des données ?, aura lieu le 9 février à 9h30
- L'association Expérience P2E présentera les conclusions de quatre années de développement et d'expérimentation du [Passport efficacité énergétique](#) au côté des professionnels et des territoires le 10 février à 17h25
- Le CLER organise une session de formation-action sur [S'approprier le SLIME, pour lutter contre la précarité énergétique](#) le 11 février
- Dans le cadre des Assises européennes de la transition énergétique, Energy Cities organise un webinar intitulé [Accélérer la rénovation énergétique des copropriétés : comment mobiliser les professionnels !](#) le 9 mars à 8h30
- La Fabrique des Transitions, en partenariat avec le ministère de la Transition écologique, propose aux territoires une journée de formation et de dialogue autour des [fondamentaux d'une stratégie territoriale de conduite du changement systémique](#). Les trois prochaines sessions sont prévues les 11 mars, 25 mars et 8 avril (*100% Territoires à énergie positive*)
- La fondation Bâtiment-Énergie organise un e-colloque sur la restitution de deux ateliers, sur [l'économie circulaire dans le bâtiment et sur la mesure de la performance énergétique des bâtiments](#), le 31 mars

Hors Auvergne-Rhône-Alpes

- [EnerJ-Meeting](#) Paris 2021, journée de l'efficacité énergétique et environnementale du bâtiment, se tiendra le 15 avril à Paris

MOOC et formations

- Le réseau AURACLE propose une formation gratuite [Monter un projet de production d'énergie renouvelable en co-développement](#) le 4 février à Saint-Étienne
- L'INES et l'Association des Centrales Villageoises s'associent pour proposer une formation commune intitulée [Développer un projet photovoltaïque avec le modèle des Centrales villageoises](#). La première session est prévue le 31 mars au Bourget-du-Lac (73)

À revoir

- Le webinaire sur [la rénovation énergétique des bâtiments publics et le plan de relance](#) du 27 novembre, présenté par la DREAL Auvergne-Rhône-Alpes est en ligne
- Les [présentations des trois journées des Assises européennes de la transition énergétique](#), du 12 au 14 janvier
- Vous pouvez revoir le webinaire [Participation citoyenne dans les projets de chaleur renouvelable](#), organisé par l'association des Centrales Villageoises, ERE 43 et AURA-EE le 29 janvier

Contacts

Chargés de mission

- **Efficacité énergétique et bâtiment durable** : [Laurent Chanussot](#) / [Grégoire Thonier](#)
- **ENR** : [Nicolas Picou](#) / [Noémie Poize](#) / [Guillaume Coicadan](#)
- **Démarches territoriales** : [Catherine Premat](#) / [Laurence Monnet](#)
- **Intelligence territoriale et Observatoires** : [Pierrick Yalamas](#) / [Yolande Ravaud](#)
- **Éco-mobilité** : [Laurent Cogérino](#)

Inscription

- [Inscription](#)



Avec le soutien de :



Auvergne-Rhône-Alpes Energie Environnement

18 rue Gabriel Péri - 69100 Villeurbanne

Tél. : 04 78 37 29 14

info@auvergnerhonealpes-ee.fr

www.auvergnerhonealpes-ee.fr

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](#).