

## Web-séminaire « Les communes et l'énergie citoyenne en France et en Allemagne »

20 octobre 2020

### Publications mentionnées lors du web-séminaire

- Etude d'Énergie Partagée sur les retombées économiques de projets citoyens : <https://energie-partagee.org/ressource/etude-retombees-eco-2/>
- Etude publiée à l'Iddri sur la comparaison des cadres réglementaires en France et en Allemagne, traçant le développement historique: [https://www.iddri.org/sites/default/files/import/publications/wp0114\\_np-ar\\_projets-citoyens.pdf](https://www.iddri.org/sites/default/files/import/publications/wp0114_np-ar_projets-citoyens.pdf). Ainsi qu'une étude de l'iddri qui analyse plus en détail les développements récents : <https://www.iddri.org/sites/default/files/PDF/Publications/Catalogue%20Iddri/Etude/201906-ST0319-ENR%20citoyens.pdf>
- En Allemagne, les activités de production ENR jouent un rôle majeur pour les coopératives citoyennes. Beaucoup se tournent par contre aussi vers la mobilité électrique et partagée : [https://www.klimagen.de/fileadmin/user\\_upload/2\\_Webinar\\_klimaGEN\\_Elektromobilitaet.pdf](https://www.klimagen.de/fileadmin/user_upload/2_Webinar_klimaGEN_Elektromobilitaet.pdf)
- Plus d'informations sur les projets coopératifs ENR chaleur en France: <https://energie-partagee.org/ressource/reseau-de-chaleur-bois-energie-citoyen-avec-delegation-de-service-public-3/> et <https://energie-partagee.org/forestener-en-isere-3-nouveaux-reseaux-de-chaleur-citoyens-en-circuit-court/>
- Des chiffres sur l'énergie citoyenne en France : <https://energie-partagee.org/decouvrir/energie-citoyenne/chiffres-cles>. Sur les ENR de manière générale en France : <https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/chiffres-cles-des-energies-renouvelables-edition-2020>

## Online-Seminar „Kommunen und Bürgerenergie in Frankreich und Deutschland“

20. Oktober 2020

### Publikationen, die im Online-Seminar genannt wurden:

- Studie von Energie Partagée zu den wirtschaftlichen Auswirkungen von Bürgerenergie-Projekten auf die Regionalwirtschaft (in FR): <https://energie-partagee.org/ressource/etude-retombees-eco-2/>
- Vergleichende Studie des Iddri Instituts über die rechtlichen Rahmenbedingungen in Frankreich und Deutschland, sowie ihre historische Entwicklung (in FR): [https://www.iddri.org/sites/default/files/import/publications/wp0114\\_np-ar\\_projets-citoyens.pdf](https://www.iddri.org/sites/default/files/import/publications/wp0114_np-ar_projets-citoyens.pdf) sowie eine Studie des Iddri Instituts, die die jüngsten Entwicklungen genauer analysiert: <https://www.iddri.org/sites/default/files/PDF/Publications/Catalogue%20Iddri/Etude/201906-ST0319-ENR%20citoyens.pdf>

- In Deutschland spielt die Produktion von erneuerbaren Energien eine zentrale Rolle für Bürgergenossenschaften. Viele wenden sich aber auch der Elektromobilität und Carsharing zu:  
[https://www.klimagen.de/fileadmin/user\\_upload/2\\_Webinar\\_klimaGEN\\_Elektromobilitaet.pdf](https://www.klimagen.de/fileadmin/user_upload/2_Webinar_klimaGEN_Elektromobilitaet.pdf)
- Mehr Informationen zu Kooperationsprojekten zum Thema erneuerbare Wärme in Frankreich (in FR): <https://energie-partagee.org/ressource/reseau-de-chaleur-bois-energie-citoyen-avec-delegation-de-service-public-3/> und <https://energie-partagee.org/forestener-en-isere-3-nouveaux-reseaux-de-chaleur-citoyens-en-circuit-court/>
- Zahlen zur Bürgerenergie in Frankreich: <https://energie-partagee.org/decouvrir/energie-citoyenne/chiffres-cles> und zu den Erneuerbaren im Allgemeinen in Frankreich: <https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/chiffres-cles-des-energies-renouvelables-edition-2020>