

MaPerEn, vers une nouvelle gouvernance énergétique

Mis à jour le 11 octobre 2021

MaPerEn, pour **Management de la Performance Energétique**, est un projet collaboratif qui a pour objectif d'**impliquer** les usager-es, mais aussi les élu-es locaux et acteur-rices privés, dans la **performance énergétique des bâtiments**, de réduire les émissions de gaz à effet de serre de 9% et d'ouvrir la voie à une montée en compétences partagée.

MaPerEn s'inscrit dans le programme européen pour le climat et l'environnement « LIFE » qui finance la politique environnementale de l'Union Européenne et soutient des projets liés à la protection de l'environnement et du climat.

Pour l'avenir, ce projet pose les fondations de réflexions stratégiques sur **le climat** et sur **les enjeux de participation et de coopération**.

© MaPerEn

La genèse de LIFE MaPerEn

Le bâtiment constitue un secteur important d'émissions de gaz à effet de serre (GES). Pour réduire les consommations d'énergie et les émissions de GES de nombreuses actions reposant sur un recours important à la technologiesont mises en place : rénovation thermique, développement des énergies renouvelables, stockage de l'énergie...

Conscients des limites d'une **approche technocentrée**, des collectivités, entreprises, universités ou encore organismes de logement social développent des actions de sensibilisation des usager-es.

Un projet multi-acteurs

Différents acteurs complémentaires, engagés dans la **transition énergétique** et présentant différentes typologies de bâtiments et d'usager-es ont décidé de s'engager dans le projet LIFE MaPerEn :

- une université : **l'Université Catholique de Lille** (Les Facultés et Junia) avec l'expertise de la Chaire Explorateurs de la transition (Faculté de Gestion, Économie et Sciences).
- une collectivité : **la Ville de Lille**
- un bailleur social : **Lille Métropole Habitat (LMH)**

Ces entités s'organisent pour mettre en place, dans la métropole lilloise, un nouveau dispositif de **sensibilisation et de gouvernance** contribuant à l'évolution des comportements des usager-es des bâtiments tertiaires et résidentiels. L'objectif étant de réduire les consommations d'énergie et les émissions de GES, dans la perspective de mise en œuvre de **réseaux intelligents**.

À ce jour, ce projet est déployé sur plus de 170 bâtiments de la métropole lilloise dans le périmètre suivant :

- 21 bâtiments universitaires
- 108 bâtiments publics
- 45 bâtiments résidentiels représentant environ 2 100 logements LMH rattachés à l'agence Lille Eura-Centre et principalement situés dans le quartier Vauban-Esquermes à Lille

© MaPerEn

Une vision pérenne

Le projet s'articule en 3 phases. Dans un premier temps, la **conception des outils collaboratifs du management de la performance énergétique** et notamment l'élaboration d'un référentiel d'analyse commun pour différentes typologies de bâtiments.

La seconde phase consistera à **centrer le management de la performance énergétique sur la coopération**, afin d'inciter les usager-es de ces bâtiments à réduire les consommations d'énergie.

© MaPerEn

À terme, le projet sera transférable et répliquable dans d'autres secteurs d'activité et d'autres territoires. L'objectif sera de **consolider et d'inscrire dans la durée** les dispositifs de gouvernance et de management de la performance énergétique.

Enfin une **plateforme collaborative** permettant l'organisation et le pilotage d'actions collectives, l'agrégation de données, l'animation de communautés ainsi que le partage d'outils et de bonnes pratiques sera développée. Cette plateforme constitue un élément central dans ce projet. Elle sera le fruit d'une co-construction entre les différents acteurs du projet et se vaudra participative et interactive, dans la lignée du projet LIFE MaPerEn.

"Bienvenue dans le projet MaPerEn"

Durée: **02:35**

>>> Pour en savoir plus, consultez [le site dédié au projet MaPerEn](#)

Rédaction : Matthias ROBIDET, Chargé de communication projet Life MaPerEn

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Lancement de la plateforme collaborative M...](#)
- [Gouvernance et partenaires](#)
- [Synthèse "gouvernance alimentaire dan...](#)

[Enregistrer](#)

- [Acceptabilité des nouvelles infrastru...](#)

[Enregistrer](#)

- Le 25.06.2020

[Webinaire "Biodiversité, gouvernance locale et implication citoyenne"](#)

- [Série de fiches "Organiser la gouvern...](#)

[Enregistrer](#)

- [Nouvelles ambitions pour le Grand Douaisis...](#)

- Le 30.03.2021

[Webinaire "Impact environnemental du numérique : tendances à 5 ans et gouvernance de la 5G"](#)

- [Manifeste "Nourrir nos villes, pour u...](#)

[Enregistrer](#)

- [Impact environnemental du numérique :...](#)

[Enregistrer](#)

- [Précarité énergétique](#)

- Du 14 au 18.12.2020

[Séminaire annuel sur la précarité énergétique !](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)