

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

VILLE DE ROUEN

Ma ville, c'est ma planète

Cit'ergie
European Energy Award

CE QU'APPORTE CIT'ERGIE

Après avoir structuré sa politique développement durable et énergie-climat (adoption de l'A21 et du PCET en 2011), la Ville de Rouen a souhaité s'inscrire dans une démarche d'amélioration continue et donner une nouvelle dimension à son engagement. Véritable outil opérationnel de la mise en œuvre de la politique climat-air-énergie de la collectivité, Cit'ergie a permis de :

- renforcer la dynamique interne
- rendre plus lisible, auprès des services, l'articulation entre les différentes démarches : Agenda 21, TEPCV, SME
- recentrer les efforts sur le patrimoine, en lien avec la démarche de management de l'énergie ISO 50 001
- construire un programme d'actions avec la Métropole Rouen Normandie
- valoriser auprès du public les initiatives de la Ville dans le domaine climat-air-énergie.



PROTRAIT

Type de collectivité : commune
Population : 110 169 habitants
Région : Normandie
Département : Seine-Maritime
Obtention du label : 2018
Niveau actuel du label : Cit'ergie

ILS ONT DIT...

« A Rouen, nous sommes particulièrement sensibles aux questions relatives à l'environnement. La Ville, engagée dans la lutte contre le dérèglement climatique au travers de la labellisation Cit'ergie et de la Convention des Maires pour l'énergie et le climat, mène depuis plusieurs années une politique volontariste en la matière, déployée sur son territoire et au sein de ses services. »

Françoise Lesconnec,
Adjointe en charge de l'environnement

EN SAVOIR



DGS, Mission Pilotage, Développement durable et Lutte contre les discriminations :

Florence Sacchetti

02 35 08 69 60 - Florence.SACCHETTINI@rouen.fr

Site de la collectivité : www.rouen.fr

Conseillère Cit'ergie : **Elodie Houguet**

VILLE DE ROUEN,

quelques actions dans les six domaines du label

DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL

Luciline

Symbole de la reconquête de la Seine et de ses quais, cet ancien site industriel est en cours de reconversion en un éco-quartier de 1 000 logements (dont 25 % sociaux) et 60 000 m² d'activités tertiaires et commerciales. Ce projet s'inscrit aussi dans une démarche environnementale globale, avec notamment la lutte contre l'étalement urbain, des bâtiments Très Haute Performance Énergétique, le recours aux énergies renouvelables (géothermie), la promotion de la mobilité douce et des transports en commun.

PATRIMOINE DE LA COLLECTIVITÉ

Plan Bâtiments travaux

Depuis 2014, la Ville actionne l'ensemble des leviers dont elle dispose : contrôle et suivi des consommations, mise en œuvre de programmes de travaux, réalisation d'audits énergétiques, ... Chaque année, elle réalise un bilan complet de ses consommations d'énergie et corrige les dérives identifiées. Depuis 2013, 7 bâtiments majeurs ont bénéficié d'une rénovation permettant d'atteindre 20 à 55 % d'économies d'énergie, tandis que 3 bâtiments ont été construits avec une haute performance énergétique. Enfin, des énergies renouvelables ont été installées dans plusieurs bâtiments. Ces actions ont permis de diminuer de 15 % les émissions de GES du patrimoine bâti entre 2011 et 2015.

APPROVISIONNEMENT EN ÉNERGIE, EAU, ET ASSAINISSEMENT

Construction d'un réseau de chaleur géothermie pour alimenter le quartier Luciline (2015)

En 2015, dans le cadre de l'écoquartier Luciline, la Ville de Rouen a mis en place une délégation de service public pour créer un troisième réseau de chaleur classé sur son territoire alimenté par géothermie sur rivière souterraine. Depuis, la Métropole a repris la gestion de ce réseau de chaleur dans le cadre d'un transfert de compétence.

MOBILITÉ

La pratique du vélo en Ville

Au travers de son Schéma Directeur des Aménagements Cyclables, élaboré en 2012, la Ville s'attache à développer un réseau cyclable sécurisé, continu, cohérent et de qualité. Les travaux menés par la Ville et la Métropole depuis son lancement ont porté les aménagements cyclables à 49 km et les rues réglementées en zones de rencontre à 3,6 km. En outre, 300 arceaux ont été posés devant les écoles et 150 en hyper centre. En parallèle, le dispositif Cy'clic de vélos en libre-service poursuit son développement et compte aujourd'hui 1 200 abonnés, 22 stations et 250 vélos.

ORGANISATION INTERNE

Intégration des clauses environnementales dans les marchés publics

Les enjeux environnementaux, sanitaires, de prise en compte du « coût du cycle de vie » sont inclus aux réflexions dans le cadre des achats de fournitures (équipements informatiques, denrées alimentaires) et de prestations de services. Le service achat intègre déjà les clauses développement durable dans 100 % des marchés. Par ailleurs, plus de 40 agents impliqués dans le processus d'achat ont été formés aux clauses environnementales en 2016.

COMMUNICATION ET COOPÉRATION

Éducation à l'environnement pour les plus jeunes

La Ville développe à destination des enfants des actions de sensibilisation portant sur les thématiques larges du Développement Durable (dérèglement climatique, biodiversité, mobilité, réduction des déchets, citoyenneté, handicap, ...). Entre 9 et 11 thématiques sur le thème de l'environnement sont proposées chaque année aux écoles. Ces programmes variés sont bâtis autour de projets pédagogiques qui se déroulent tout au long de l'année sur les temps scolaires, périscolaires et accueils de loisirs. Depuis 2014, 102 classes ont participé à des actions éducatives à l'environnement et en 2016, plus de 1250 élèves ont participé à ces actions.



Cit'ergie
EN PRATIQUE

Cit'ergie est l'appellation française du label européen energy award (eea) mis en œuvre dans plusieurs pays européens (Allemagne, Autriche, Suisse...) et déjà accordé à plus de 1 400 collectivités européennes. En France, le label est porté et diffusé par l'ADEME via ses directions régionales. Cit'ergie est un outil opérationnel structurant qui facilite la réalisation d'un Plan Climat Air Énergie Territorial, d'un Agenda 21, le respect des engagements de la Convention des Maires et la mise en œuvre d'une politique climat-air-énergie performante.

Rejoignez le réseau des collectivités Cit'ergie !

Site du label Cit'ergie : www.citergie.fr - Contact : citergie@ademe.fr



04 15 09 82 07 - Janvier 2019 - 010764 -

ADEME

