



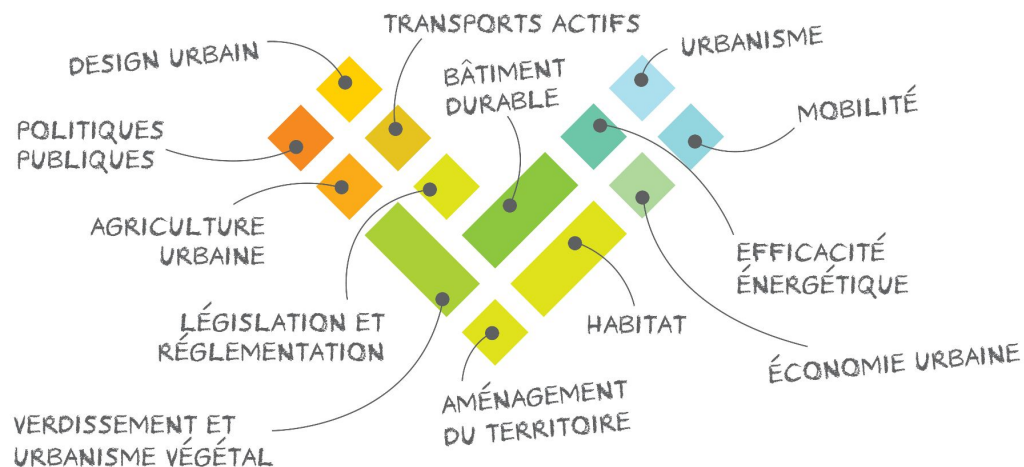
Décarbonation des bâtiments: un chantier prioritaire

Christian Savard, directeur général - Vivre en Ville
Billal Tabaichount, conseiller en transition énergétique,
12 décembre 2022

Suivez-nous sur

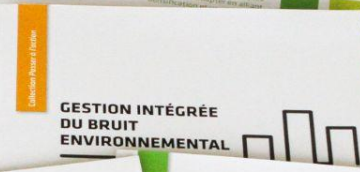


À propos de Vivre en Ville



Vivre en Ville stimule l'innovation et accompagne les décideurs, les professionnels et les citoyens dans le développement de milieux de vie de qualité, prospères et favorables au bien-être de chacun, dans la recherche de l'intérêt collectif et le respect de la capacité des écosystèmes.

Recherche et formation

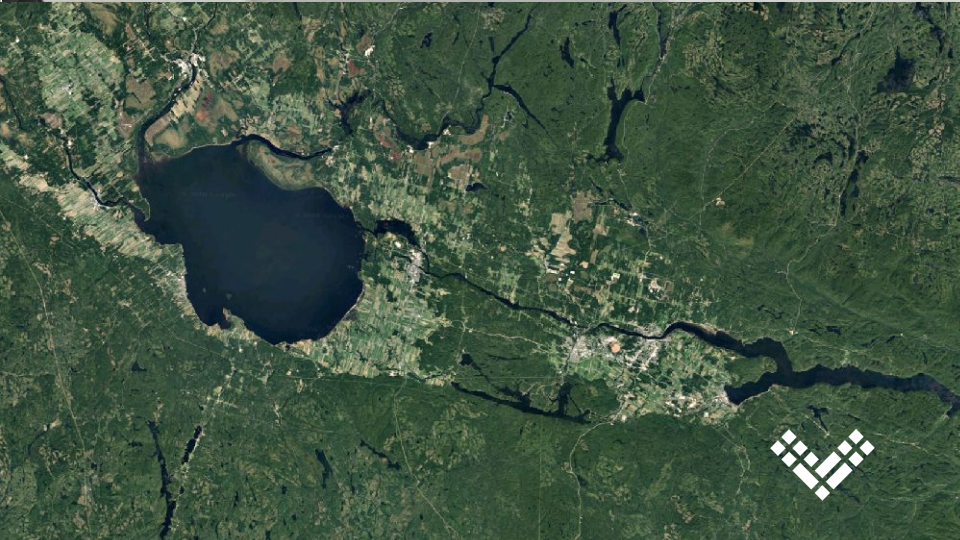


Conseil et accompagnement

- Tadoussac
- Saguenay
- Saint-Fulgence
- Québec
- L'Ancienne-Lorette
- Portneuf
- Saint-Charles-Borromée
- MRC de Joliette
- Rosemère
- Deux-Montagnes
- Saint-Eustache
- MRC des Pays-d'en-Haut
- Saint-Placide
- Lachute
- Gatineau
- Chelsea
- Causapsal
- Rivière-du-Loup
- Cap-Saint-Ignace
- Saint-Pierre-de-Montminy
- Beaumont
- Lévis
- MRC de La Nouvelle-Beauce
- Saint-Lambert-de-Lauzon
- Scott
- Saint-Isidore
- Saint-Bernard
- Sainte-Marguerite
- Saints-Anges
- Sainte-Marie
- MRC de L'Érable
- Plessisville
- Victoriaville
- MRC d'Arthabaska
- Nicolet
- Massueville
- Saint-Georges-de-Windsor
- Wotton
- Saint-Hyacinthe
- Saint-Amable
- Belœil
- Brossard
- Saint-Bruno-de-Montarville
- Candiac
- Longueuil
- MRC de Roussillon
- Saint-Constant
- Sainte-Catherine
- Châteauguay
- Beauharnois
- Montréal
- Laval



Mieux construire nos bâtiments, nos rues, nos quartiers, nos agglomérations





Présentation

- Montréal: à l'avant-garde de la décarbonation des bâtiments
- Consommation énergétique et carbone intrinsèque
- Adaptation des bâtiments aux changements climatiques
- Le bâtiment: chantier prioritaire de décarbonation



Des bâtiments neufs zéro émission

- Zéro émission opérationnelle
- Exclure tout recours à des formes de compensation
- Non-raccordement au réseau gazier

Accélérer la décarbonation du bâti existant



- Prévisibilité dans l'application des seuils de performance
- Exigences en sobriété et efficacité énergétiques
- Décarbonation en fin de vie des appareils de chauffage



En Amérique du Nord, les municipalités à l'avant-plan



VANCOUVER



CALIFORNIE



MASSACHUSETTS



NEW YORK





Les pouvoirs des municipalités de réglementer les émissions de gaz à effet de serre des bâtiments

Rapport de recherche

DU CENTRE QUÉBÉCOIS DU DROIT DE L'ENVIRONNEMENT

EN PARTENARIAT AVEC
VIVRE EN VILLE



VIVRE EN VILLE

Automne 2022

Assumer les pouvoirs municipaux



en décarbonation des bâtiments

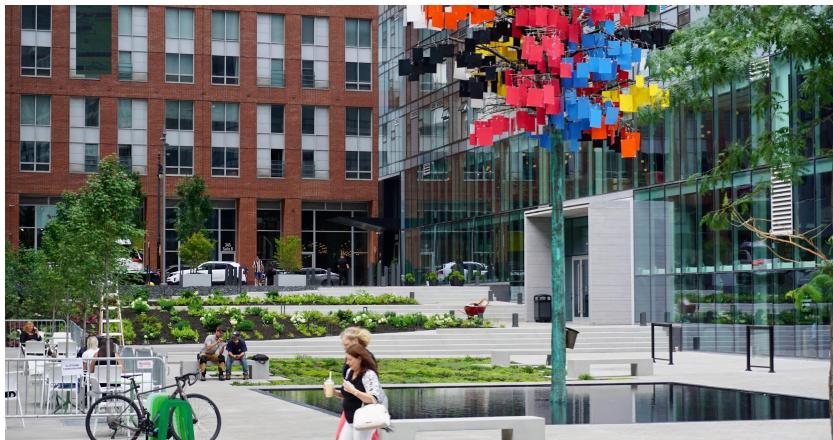
- Montréal: Pouvoir particulier en assainissement de l'atmosphère
- *Loi sur les compétences municipales*
- *Loi sur l'aménagement et l'urbanisme*
- Cadre réglementaire en consommation énergétique
- Cadre réglementaire à l'échelle du Québec



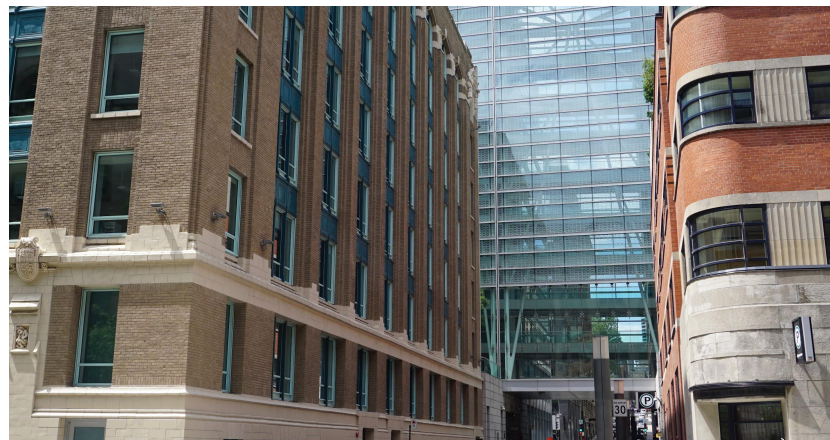
Formation et accompagnement

- Mutualiser les ressources existantes
- Formations, outils de diffusion et services d'accompagnement
- Immeubles municipaux: Études de cas et modèles

Accès à l'information et financement



- Opérationnaliser la feuille de route
- Suivi annuel de la progression du secteur
- Collaborer avec les autres municipalités



- Nouvelles aides ciblées
- Création de fonds dédiés
- Décarbonation et consommation d'énergie



Localisation, compacité et aménagement



- Tenir compte du comportement des usagers
- Densification du cadre bâti et échelle du quartier
- Favoriser les conditions d'implantation de solutions efficaces - e.g. géothermie et boucles énergétiques



MERCI!

Suivez-nous sur

[f](#) [🐦](#) [in](#) | @VivreenVille

