

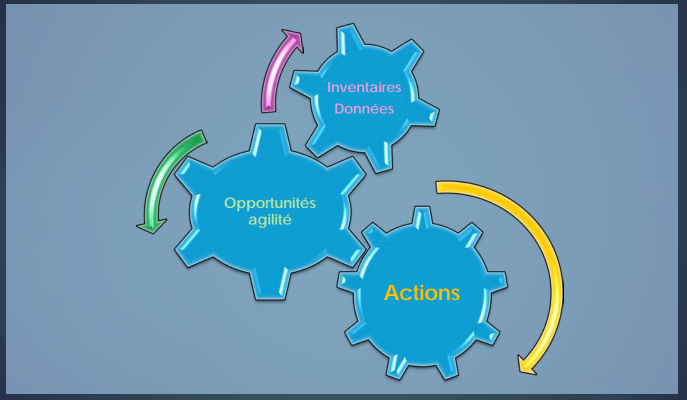
Synthèse

Décarbonation des bâtiments Stratégie et actions

KARINE LEHOUX, directrice Service de la transition écologique et de l'innovation c klehoux@candiac.ca

La décarbonation des bâtiments : Candiac à l'action!





Stratégie de décarbonation des bâtiments actuels et projetés

CANDIAC



Résidentiels, Municipaux Industries, commerces et institutions

Inventaire GES (2021)	Année de référence 2018	* Objectif de réduction de 40 %
	Résidentiels	* Université de Sherbrooke: émissions de GES secteur résidentiel (modélisation consommation énergétique résidences actuelles et projetées)
Plan d'action pour réduire les GES	Municipaux	 * Audits énergétiques bâtiments municipaux * Analyses et études énergétiques * Opportunités de travaux prévus * Opportunités d'aides financières
	Industries, commerces et institutions	* Analyses et études énergétiques * Analyse des certifications en bâtiments écologiques

Stratégie de décarbonation des bâtiments actuels et projetés

CANDIAC



Résidentiels, Municipaux Industries, commerces et institutions

	Résidentiels, Industries, Commerces et Institutions actuels	* Conférences et accompagnements : ex: démystifier le remplacement d'un système de chauffage au mazout, subventions, HQ, etc.
Actions	Résidentiels projetés	 * Règlement : Intensité de la demande en énergie thermique (IDET) : nouvelles constructions avec usage résidentiel (min 4 logements et 2 étages) * Règlement sur les appareils nécessitant l'utilisation de combustibles gazeux : interdiction pour nouvelles bâtiment comprenant un usage résidentiel
Instit	Industries, Commerces et Institutions projetés	* Accompagnement. Ex: Projet - pilote déconstruction avec Recyc Qc et construction d'un bâtiment industriel certification Bâtiment à carbone zéro
	Municipaux actuels et projetés	 * Adoption d'un PTI pour payer les surcoûts- plan réduction GES * Élaboration de projets (mise en œuvre audits énergétiques) et plusieurs demandes d'aides financières * Construction bâtiments écoénergétiques (en cours)

La décarbonation des bâtiments : Candiac à l'action!

