

ÉCOHABITATION RAPPORT D'ACTIVITÉS 2021



éco
habitation



SOMMAIRE

MOT DE LA DIRECTION.....	3
ÉCOHABITATION, C'EST AVANT TOUT DES GENS	4
ÉCOHABITATION, C'EST AUSSI UN PORTAIL	5
DES PROJETS DE DÉVELOPPEMENT	6
PROGRAMMES ET SERVICES D'ACCOMPAGNEMENT.....	9
FORMATIONS, SESSIONS TECHNIQUES, CONFÉRENCES	11
PARUTIONS MÉDIATIQUES	12
CAMPAGNES ET FAITS MARQUANTS	13
PUBLICATIONS EXCLUSIVES	13
REPRÉSENTATION POLITIQUE ET TECHNIQUE	14
RAYONNEMENT DE L'ORGANISME	14
PARTENAIRES FINANCIERS	15

Écohabitation est un organisme à but non lucratif qui vise le déploiement d'habitations saines, économes en ressources et en énergie, privilégiant la qualité et la durabilité, abordables et accessibles à tous. De collectivités en santé, orientées vers les échanges humains et les modes de vie à l'échelle locale, basées sur des modes de transports actifs et collectifs, autonomes sur le plan alimentaire et énergétique et respectueuses de la biodiversité. D'un savoir-faire commun en habitation écologique par le biais d'échanges, d'entraide et de modes d'apprentissages basés sur l'innovation, la pratique et le vécu. De politiques et de réglementations en faveur d'une meilleure prise en compte des enjeux globaux liés au domaine de l'habitation écologique.

MOT DE LA DIRECTION

Bien que 2021 ait été axée sur la lutte à la pandémie, les tendances durables dans les secteurs de la construction et de la rénovation ont augmenté. Et, alors que l'industrie de la construction a subi un léger recul de 9 %, imputable à l'arrivée de la Covid-19 et à la fermeture des chantiers pendant plusieurs jours, seul le secteur résidentiel n'a pas subi de pertes. Ce dynamisme s'est reflété chez Écohabitation par une augmentation de l'affluence sur son portail Web, du nombre de personnes formées à travers le Québec et par ses projets, nombreux.

En 2021, le portail Web a eu une augmentation de **+17 %** de visiteurs par rapport à 2020 : ils ont consulté près de 7 millions de pages d'infos pertinentes. Un excellent résultat dans le cadre de la Mission de « Développer la communication, le rayonnement et la sensibilisation » et de « faciliter l'émergence d'habitations saines, économes en ressources et en énergie, durables, abordables et accessibles à tous ». L'équipe, plus résiliente que jamais, a su s'adapter au changement et profiter de nouvelles occasions d'affaires en offrant des services de formation, aux professionnels et aux particuliers, accessibles en ligne en tout temps et de n'importe où au Québec !

De grands projets ont vu le jour, de belles opportunités s'ouvrant pour les manufacturiers et entreprises de services de l'industrie de l'habitation durable ! 2021, c'est ainsi un chiffre d'affaires de **1 082 985 \$** et une **CROISSANCE** toujours plus grande. De ce montant, **53 %** sont des revenus autogénérés par la vente de nos services de formation, de consultations et de partenariats Web. Le % des revenus autogénérés a diminué par rapport à 2020, mais seulement parce que le montant des subventions a plus que doublé, passant de 208 000 à 506 000 \$. Notre **CHIFFRE D'AFFAIRES A AINSI AUGMENTÉ DE + 55 %, ET CELUI DES CONSULTATIONS DE + 44 %**. Une autonomie financière dont nous sommes particulièrement fiers.

Assuré par 2021, l'avenir est plus que prometteur pour Écohabitation qui voit son offre de service se garnir, ses revenus augmenter considérablement, son autonomie se consolider. Notre capacité de développement interne, plus forte que jamais, permet de **COMMENCER 2022 SANS CRAINTE**.

Mentionnons par exemple plein de nouveaux projets, dont JeRénoVéco, une nouvelle offre de financement et d'accompagnement qui rend la rénovation écoénergétique accessible et abordable, permettant d'exploiter le potentiel écoénergétique du secteur, de même que les Habitations Roland-Beaudin à Québec, un bâtiment de 12 étages comportant des logements pour personnes âgées avec deux étages réservés à un CPE et des salles communes pour les résidents.

Je suis fier du chemin parcouru, et vous remercie de votre fidélité. La suite reste à écrire, nous espérons que vous ferez partie de l'aventure !

*Emmanuel Cosgrove,
Directeur*



ÉCOHABITATION... C'EST AVANT TOUT DES GENS

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

LOUIS-PHILIPPE BOLDUC - PRÉSIDENT

Ing. PA LEED BD+C, Louis-Philippe est Directeur de projet au sein de la firme Énergère. Il exerce un leadership important dans le secteur du bâtiment durable, notamment en ayant occupé le poste de président du C.A. au CBDCa-Qc, et par son implication au bureau de direction de la chaire industrielle de recherche sur la construction écoresponsable en bois.



JEAN-PIERRE DESJARDINS - VICE-PRÉSIDENT

Chargé de cours depuis plus de 25 ans à l'UQAM dans les domaines des ressources énergétiques renouvelables et du bâtiment sain, il est également un formateur pour Écohabitation ainsi qu'un des experts du service d'assistance en ligne.



NADINE LEHOUX - TRÉSORIÈRE

Grâce à sa créativité dans les structures de financement, à son adaptabilité aux différents changements et à son efficacité, Nadine s'est taillé une place de choix dans le domaine financier. Aujourd'hui vice-présidente, financement immobilier pour l'entreprise Fiera Financement Privé, elle joue un rôle déterminant dans la gestion d'un portefeuille de plus de 190 M\$.



GUILLAUME LESSARD - SECRÉTAIRE

Guillaume est candidat au doctorat en études urbaines à l'Institut national de la recherche scientifique (INRS). Sa thèse porte sur l'habitation écologique, les mini-maisons, les unités d'habitation accessoires (UHA) et sur la transition écologique urbaine. Il travaille aussi avec l'Arpent auprès desquels il se spécialise sur la question des UHA et de la densification douce.



ISABELLE LANDRY - DIRECTRICE DES RESSOURCES HUMAINES ET COMMUNICATION

Isabelle détient plus de 10 années d'expérience sur le marché du travail en gestion des opérations et de projets, dont les 5 dernières années spécialisées en gestion stratégique des ressources humaines, de l'acquisition de talent, des communications internes et de la marque employeur. Isabelle est fière de collaborer à la construction d'une entreprise florissante.



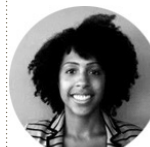
ROSE MARCELLO - ADMINISTRATRICE

Rose oeuvre dans l'industrie financière depuis 2008. Elle est actuellement Gestionnaire de portefeuille adjointe au sein d'Addenda Capital où elle est responsable de la gestion d'investissement en dette obligataire corporative. Elle siège au Comité de risque et de crédit des hypothèques commerciales.



ALDINE CALVEYRAC - ADMINISTRATRICE

Titulaire d'une maîtrise NTIC, Aldine est membre du Barreau du Québec depuis 2015. Aldine occupe le poste de conseillère juridique au sein du Groupe Cirque du Soleil à Montréal. Dans ses fonctions, elle supporte les équipes de production, marketing, audiovisuel et de développement des affaires dans la négociation et la mise en place de diverses ententes commerciales.



ANNE-SOPHIE DORÉ - ADMINISTRATRICE

Titulaire d'un baccalauréat en affaires publiques et relations internationales de l'Université Laval, d'un baccalauréat en droit de l'Université de Montréal ainsi que d'une maîtrise en droit de l'environnement, développement durable et sécurité alimentaire à l'Université Laval, Anne-Sophie est membre du barreau depuis 2018.



GENEVIÈVE BEAUDOIN-LEBEUF - ADMINISTRATRICE

Ingénieure de formation, Geneviève s'occupe du développement des affaires, de la gestion de projet et de l'exécution de mandats dans le domaine du développement durable chez EXP. Elle a initié la stratégie de responsabilité sociale de la division Québec et contribue à l'élaboration de la démarche de responsabilité sociale d'EXP Global.



ÉQUIPE PERMANENTE ET COLLABORATEURS

EMMANUEL B. COSGROVE (2000)

- Cofondateur & directeur général



YANNI MILON (2000)

- Cofondateur & directeur technique



MARIE-ÈVE LABEL (2020)

- Directrice des opérations



DENIS BOYER (2012)

- Coordonnateur en efficacité énergétique



LYDIA PARADIS BOLDUC (2009)

- Chargée de projets & rédactrice



PAOLA DUCHAINE (2009)

- Responsable des communications



JULY PAQUIN (2016)

- Responsable des formations



BENJAMIN ZIZI (2012)

- Conseiller technique en efficacité énergétique



MATHIEU GILET (2018)

- Responsable du développement des affaires



MATHIAS ARROYO-BÉGIN (2021)

- Vidéaste



ALESSANDRA ROBILLARD (2020)

- Chargée de projets



ÉCOHABITATION, C'EST AUSSI UN PORTAIL...

Le site Web d'Écohabitation offre un portail au design épuré, pour plus de quelque **6 000 PAGES DE CONTENU** ! 8 grands portails thématiques, déclinés en 58 catégories spécifiques, abordent l'habitation durable sous toutes ses coutures (**1 300 PAGES DE GUIDES DE L'HABITATION**). On retrouve également des sections réservées aux fiches techniques, aux projets, aux formations, aux questions et réponses du Service Assistance (**4 023 RÉPONSES EN LIGNE**) ainsi qu'un annuaire de produits et services correspondants à un sujet donné.

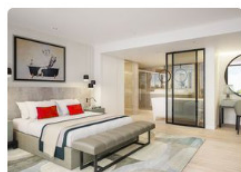
En 2021, la plateforme de projets exemplaires voit le jour. Elle intègre les milliers d'entreprises répertoriées dans l'annuaire actuel, pour permettre aux particuliers et aux professionnels de s'inspirer des belles réalisations écologiques québécoises et de trouver plus facilement les matériaux et produits utilisés dans les projets exemplaires. De belles opportunités s'ouvrent pour les manufacturiers et entreprises de services de l'industrie de l'habitation durable !

Grâce à un énorme travail de référencement, le portail Web est plus populaire que jamais. Il a ainsi été visité par **3 MILLIONS DE VISITEURS** en 2021 pour en moyenne **575 000 PAGES VUES MENSUELLEMENT**.

Inspiration et conception de maisons durables



Cuisine & Repas



Chambre & SDB



Aire de vie



À l'extérieur



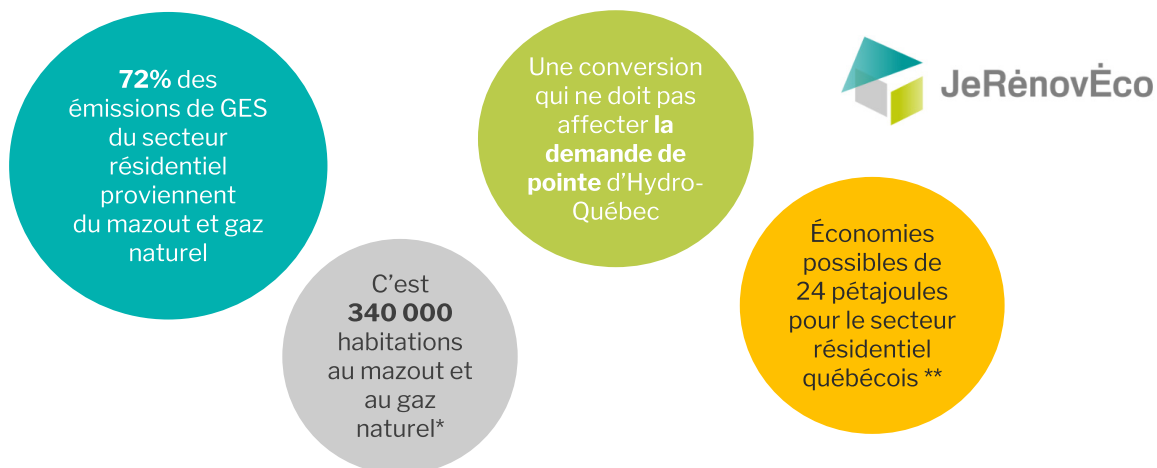
Passages

ET DES PROJETS DE DÉVELOPPEMENT

JERENOVECO - UN LEVIER DE FINANCEMENT PROPULSÉ PAR ÉCOHABITATION

Le [programme JeRenovEco](#) est une nouvelle offre de financement et d'accompagnement qui rend la rénovation écoénergétique, accessible et abordable, permettant d'exploiter le potentiel écoénergétique du secteur. Le programme est basé sur le financement PACE, un type de programme en marche aux États-Unis depuis quelques années. Le concept clé de programme de type PACE est que le prêt est remboursé à même la taxe foncière.

Ce plus grand projet de développement d'Écohabitation, en fondation depuis 2014, vise à faciliter et financer les travaux de rénovations des propriétaires résidentiels visant à réduire les impacts sur les écosystèmes et à améliorer la qualité de vie des résidents, de même qu'à accélérer la transformation du parc résidentiel québécois vers des bâtiments décarbonés, efficaces, sains, et résilients face aux changements climatiques.



Sources : * RNCan, [Office efficacité énergétique](#), ** Dunsky Expertise en Énergie

Avec près de 300 000 équipements combustibles installés dans le secteur résidentiel et l'année butoir de 2040 pour les convertir, JeRenovEco est en excellente position pour être une solution recherchée et convoitée du fait de conditions gagnantes-gagnantes. Notre objectif ? Atteindre une capacité minimale de **1 250 conversions par année** ! La voie est pavée pour déployer JeRenovEco en deux temps :

1. Volet **Décarbonation** - Développer une offre pour la conversion d'un minimum de 25 000 systèmes énergétiques alimentés aux énergies fossiles sur 20 ans (2022)
 - Version bêta : intervention sur les unifamiliales avec système central air pulsé, soit environ 80 % du marché visé (2022)
 - Expansion : déploiement dans les plex (duplex, triplex, quadruplex) et/ou pour les systèmes centraux hydroniques (2023-2024)
2. Volet **Mise à niveau énergétique** - Développer une offre pour les projets de conservation et d'efficacité énergétiques résidentielles (2024)

JeRenovEco, un programme qui facilite la réalisation de vos rénovations écoénergétiques



On finance votre projet à des conditions avantageuses



On vous guide dans la réalisation des mesures écoénergétiques



On simplifie le processus, de l'inscription aux travaux réalisés

LES KITS ÉCOHABITATION

Afin de répondre à la demande d'un marché grandissant pour l'habitation écologique, Écohabitation a eu l'idée de faciliter le développement et l'[offre de maisons en kit préfabriquées durables et efficaces](#). Matériaux locaux + architecture reflétant la nordicité québécoise + efficacité énergétique = des maisons d'ici pour le climat d'ici. Malgré certains défis liés à l'approvisionnement en matériaux et à l'augmentation des coûts, qui ont rendu les conditions un peu plus difficiles que prévu en 2021, les kits font face à une énorme demande, en croissance constante. Une excellente nouvelle pour les maisons préfabriquées écologiques !



Le Refuge S560 Nouveau

1 CHAMBRE 1 ÉTAGE 513 pi²

Prêt à accueillir jusqu'à 4 personnes, le Refuge S560 est l'habitation minimaliste par excellence : il offre un espace de vie fonctionnel et lumineux, sans renoncer au confort, le temps d'une escapade hors de la routine urbaine.

PARA-SOL^{MC}



PROJET MIDRISE - ÉTUDE COMPARATIVE DE BÂTIMENTS MOYENNE HAUTEUR EN BOIS VS BÉTON

Le Québec est le pays du bois par excellence et nous sommes dépendants de cette industrie. Par contre, au Québec, des 40 bâtiments de moyenne hauteur (Midrise en anglais, entre 6 à 10 étages) mis en chantier cette année, aucun n'utilise de structure en bois. Le Midrise représente ce qu'il se fait le plus au Québec : en pleine croissance, ce secteur opte cependant pour le béton et n'inclut pas le bois comme part de marché.

Le projet, en collaboration avec Cecobois et le Groupe de Neuve Ltée, visait à démontrer que le bois peut être plus abordable, sans tracas, insonorisant, naturellement à moindre impact environnemental et s'ériger aussi rapidement qu'une structure en béton, et ainsi changer les perceptions des promoteurs et constructeurs qui pensent que construire en bois est compliqué, à risque, coûteux et moins rassurant pour les consommateurs.

L'IMPACT D'UN CHANGEMENT DANS LES PRATIQUES À L'ÉCHELLE NATIONALE POURRAIT FACILITER LA TRANSITION VERS UN MARCHÉ DE CONSTRUCTION CARBONEUTRE TOUT EN ENCOURAGEANT L'UTILISATION ACCRUE DU BOIS CANADIEN ET DE SES SOUS-PRODUITS.

Rappelons qu'en août 2015, le gouvernement du Québec est devenu la première juridiction en Amérique du Nord à soutenir officiellement la construction de grands bâtiments en bois massif.



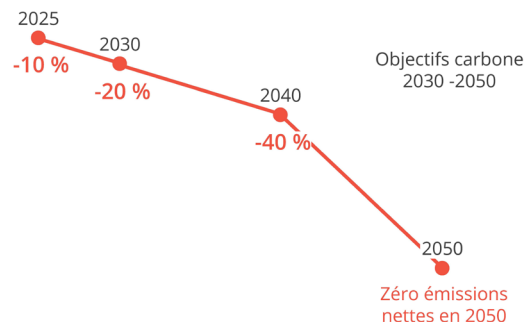
DÉVELOPPEMENT DE RÉSEAUX THERMIQUES

Écohabitation a initié et pilote une «**DREAM TEAM**» multidisciplinaire formée d'**ATIS TECHNOLOGIES** et de **POLYTECHNIQUE MONTRÉAL** qui vise à faciliter l'innovation et l'intégration des infrastructures durables et résilientes dans les projets d'aménagement ou de requalification urbaine, de revitalisation de centres villageois, ou sur les campus universitaires. Car valoriser les rejets thermiques rejetés par les industries, les centres de données, les égouts, les arénas permet de réduire les îlots de chaleur, mais surtout, le gaspillage...

Développer des réseaux de distribution de chaleur et de froid permet aussi une plus grande adaptation aux changements climatiques. De fait, les réseaux énergétiques constituent l'une des solutions les plus efficaces dans une stratégie de décarbonisation et d'évitement des appels de puissance sur le réseau électrique. Notre [offre d'accompagnement au développement de réseaux thermiques](#), adaptée aux promoteurs privés, aux administrations municipales et aux institutions, peut permettre d'atteindre les objectifs carbone zéro de 2030 et 2050.

SOLIDARITÉ AHUNTSIC pour le projet **LOUVAIN EST** : Des serres productives, un réseau de chaleur, un excellent plan de gestion des déchets. Le quartier, résilient, représente un véritable laboratoire d'innovation, en dépit de notre implication.

VILLE DE MONTRÉAL pour le secteur des **FAUBOURGS, ARRONDISSEMENT VILLE-MARIE** : Étude d'opportunité de type conceptuelle et pré faisabilité sur le potentiel et les tenants & aboutissants d'une implantation d'infrastructure énergétique collective de type réseau thermique carboneutre ou à très faibles émissions carbone.



PROGRAMMES ET SERVICES D'ACCOMPAGNEMENT

Via des programmes et des services d'accompagnement, Écohabitation aide les particuliers, professionnels, promoteurs, organismes et municipalités à mener à bien tous types de projets en construction et rénovation écologiques.

PROGRAMME ÉCOENTREPRENEUR

Le [programme ÉcoEntrepreneur](#) donne accès à des chefs de file en matière d'environnement et de santé en habitation. La banque d'écoentrepreneurs grossit année après année.



PROGRAMME ÉCOCOURTIER

Un [programme d'accréditation](#) en habitation saine et écologique en ligne pour les courtiers immobiliers. La formation en ligne est disponible depuis novembre 2019. En 2021, il y a eu **39 COURTIERS INSCRITS** à la formation, pour **24 nouvelles accréditations**.



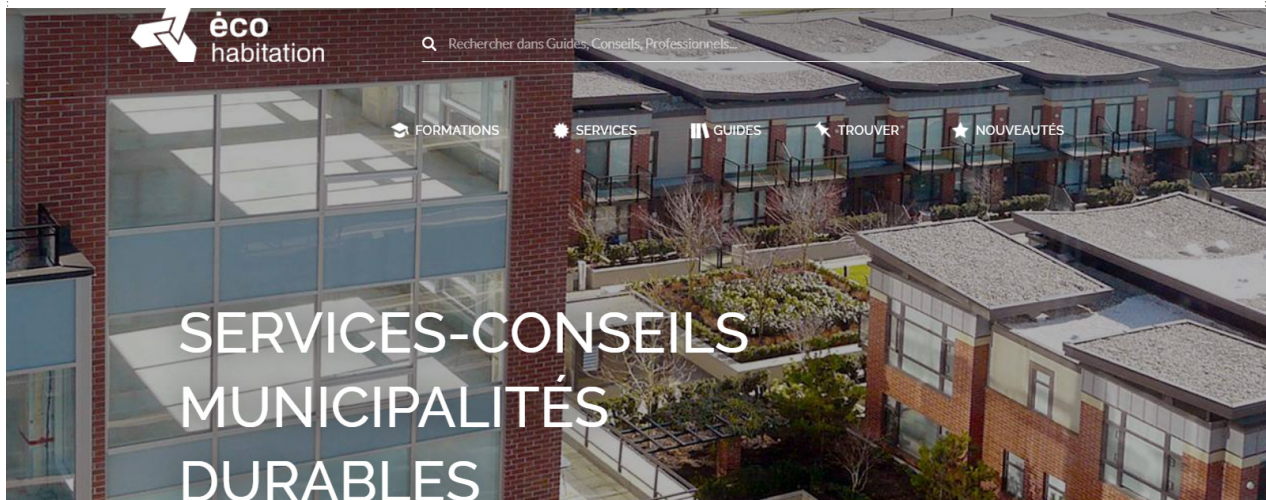
PROGRAMME INDICE SOLAIRE PASSIF (ISP)

Aide à la [conception d'un bâtiment hyperperformant](#) ayant une demande annuelle d'énergie très faible et générant des économies de chauffage récurrentes, tout en garantissant un confort hors pair. Notons **2 PROJETS** d'envergure en 2021, dont le **PROJET LA BOUÉE - L'ALBÉDO**, un projet de démonstration de 12 étages comprenant des résidences pour personnes âgées à revenu faible ou modeste et un centre de la petite enfance. Ce projet vise un **ISP DE 25 KWH/M²**, soit un niveau de performance énergétique qui dépasse largement les exigences de la partie 11 du Code de construction du Québec.

PROGRAMME QUARTIERS ET MUNICIPALITÉS

La démarche d'Écohabitation dédiée aux planificateurs et aux promoteurs est **PLUS POPULAIRE QUE JAMAIS EN 2021**. Mis en place pour s'assurer que l'écologie et les mesures écoénergétiques sont prises en compte aux balbutiements d'un projet de quartier ou de développement urbain, le service d'accompagnement intègre aujourd'hui une offre pour des études d'opportunités pour les réseaux thermiques et la réduction des émissions de carbone (carbonneutralité).

Le programme a maintenant [sa page de service](#), ce qui offre une porte d'entrée aux décideurs voulant bénéficier de nos services et ainsi mieux viser la résilience et la sobriété carbone. La démarche aura permis de poursuivre le travail d'accompagnement entamé avec les **ÎLES-DE-LA-MADELEINE** qui veulent développer un écoquartier et revitaliser le centre-ville de Cap-aux-Meules. Nous avons aussi accompagné **SOLIDARITÉ AHUNTSIC** pour l'écoquartier **LOUVAIN EST** et la **FAMILLE BOURDAGES** pour le développement d'un écoquartier à **GASPÉ**.



ACCOMPAGNEMENTS POUR LES PROFESSIONNELS

Écohabitation continue ses nombreux [accompagnements et projets de développement](#) avec les entrepreneurs, promoteurs et municipalités.

HABITATIONS ROLAND-BEAUDIN : Plus qu'une certification ISP, le projet La Bouée - L'Albédo, élaboré par Action-Habitation de Québec et développé avec la SHQ, entend démontrer qu'on peut faire mieux avec moins autant sur le plan social qu'environnemental (moins d'émissions de GES), le tout en procurant un confort thermique et une qualité d'air sans égal, tant aux personnes âgées qu'aux poupons du CPE. Un bel exemple à suivre.

OFFICE MUNICIPAL D'HABITATION DE LONGUEUIL : Étude et conseils techniques pour assurer la durabilité d'une toiture présentant une forte condensation dans les combles.

CONFORMITÉ AU CODE : En 2021, il y a eu 6 études de conformités de la partie 11 du CNB.

FONDS NATIONAL DE CO-INVESTISSEMENT POUR LES LOGEMENTS (FNCL) DE LA SOCIÉTÉ CANADIENNE D'HYPOTHÈQUES ET DE LOGEMENT (SCHL) : En 2021 il y a eu 4 accompagnements pour des demandes de subventions de projets modulaires et 19 accompagnements pour des demandes de subventions de gros bâtiments pour organismes, coops, etc.

PROJET « Y » : Une étude de conception pour le projet « Y » des femmes de Montréal (YWCA) a été réalisée dans le cadre du programme LAD du FMV. Ont été analysées les opportunités dans le quartier pour avoir accès à de l'énergie à faible impact (réseau de chaleur, géothermie, autoproduction, etc.), et une évaluation préliminaire du portrait énergétique du bâtiment de même qu'une conception intégrée et une analyse de cycle de vie ont été réalisées.



Les Habitations Roland-Beaudin, Sainte-Foy

ACCOMPAGNEMENTS POUR LES PARTICULIERS

Écohabitation offre des services d'accompagnement pour les particuliers. En 2021, l'équipe de conseillers a réalisé des optimisations de performance énergétique, des tests d'étanchéité à l'air et des coachings personnalisés auprès de différents particuliers.

FORMATIONS, SESSIONS TECHNIQUES, CONFÉRENCES

FORMATIONS SUR MESURE ET CONFÉRENCES

2021 a été une bonne année quant au nombre d'inscriptions aux [formations](#), en particulier notre fameux parcours de formations, en augmentation année après année, surtout depuis nos offres de formation en ligne.

Du côté des Écoentrepreneurs, 2021 a été dédié à la mise en place d'une formation format vidéo, ce qui permettra d'atteindre de plus en plus d'entrepreneurs. Les courtiers sont de plus en plus nombreux à suivre les formations en ligne d'Écohabitation afin de devenir Écocourtier. Il y a maintenant 30 Écocourtiers affichés et certifiés.

Des formations et conférences ont aussi été données dans les entreprises, municipalités et écoles des villes de Lorraine, Repentigny et Boisbriand, de même qu'auprès de la Caisse Desjardins.

PROFESSIONNELS

124 PROFESSIONNELS formés via les formations classiques et les formations sur mesure.

PARTICULIERS

289 PARTICULIERS formés via les formations-classiques et les formations sur mesure.



MERCI À NOTRE RÉSEAU DE FORMATEURS CHEVRONNÉS

Emmanuel Cosgrove, Benjamin Zizi, Benoît Lavigueur, Nicolas Girouard, Jean-Pierre Desjardins, Aloyse Cosson, Félix Paré, Nathalie Clément, Wen Rolland, Sara Finley, Jean-Alexandre Ferland



FORMATION PERMACULTURE ET DESIGN ÉCOLOGIQUE, NIVEAU 2

Développez le plein potentiel de vos espaces de vie extérieurs avec des aménagements beaux, écologiques et nourriciers . Cette formation est donnée en format webinaire, en direct, à date et heure prévues. Suivez-la d'où vous voulez, peu importe où vous habitez! Une procédure de connexion détaillée vous sera...



OFFRES SPÉCIALES | POUR PARTICULIERS | RÉNOVATIONS | FORMATIONS EN LIGNE ET À DISTANCE

DUO DE FORMATIONS SUR LA RÉNOVATION ÉCOLOGIQUE

Inscrivez-vous à nos 2 formations sur la rénovation écologique et économisez 50\$! Rénovations écoénergétiques et Intérieur sain et écologique vous apprendront toutes les notions essentielles à la rénovation durable - même à distance . Ces formations sont données en format webinaire, en direct, à dates et heures...

PARUTIONS MÉDIATIQUES

En plus de plusieurs interventions à la radio, Écohabitation a été appelée à participer à [différentes publications](#) dans la **PRESSE IMPRIMÉE ET LA PRESSE ÉLECTRONIQUE EN 2021** :

- Une maison écoénergétique en vaut-elle le coût? Radio CPAM 1410, Billet de retour, 15 déc. 2021
- Une maison écoénergétique en vaut-elle le coût? Journal Métro, 13 déc. 2021
- La décoration des Fêtes gagne à être responsable. Québec-Hebdo, 10 déc. 2021
- Une machine révolutionnaire développée au Québec permet de réutiliser des tonnes de briques. 24 heures, 30 nov. 2021.
- Saint-Hubert accueille le plus grand projet LEED résidentiel au pays. Le Courrier du Sud, 29 nov. 2021
- Getting your house ready for the winter. Ville de Pointe-Claire, 4 nov. 2021
- De grandes visées pour Saint-Côme. La Presse, 3 nov. 2021
- Avant de se lancer dans des travaux. La Presse, 2 nov. 2021
- Comment déjouer la hausse des tarifs d'électricité? TVA Nouvelles, 18 oct. 2021
- Non, M. Émond, le gaz n'est pas une énergie de transition. Journal de Montréal, 12 oct. 2021
- Rénovations : gare au radon. L'actualité, 3 août 2021
- La tournée d'une habitation «biosourcée». La Presse, 17 juillet 2021
- Rénos écoénergétiques : 8 changements pour une maison plus verte. Blogue Hilo, 12 juillet 2021
- Rafrâchir sa maison sans climatisation. Protégez-Vous, 12 juillet 2021
- Verdir un quartier, ça peut remplacer l'air climatisé. 24 heures, 6 juillet 2021
- Affronter la canicule... sans climatisation ? Le Soleil, 3 juillet 2021
- Déco : une maison conviviale et écolo. Châtelaine, 30 juin 2021
- Une terrasse de plastique recyclée sans tracas. La Presse, 24 juin 2021
- Construire des villes qui respirent. La Presse, 11 juin 2021
- Vous avez chaud? Voici quelques conseils pour affronter la canicule. 24 heures, 6 juillet 2021
- Trois nouveaux modèles de l'Abri maintenant offerts. Le Quotidien, 15 mai 2021
- Déco : 12 astuces écolos pour la maison. Châtelaine, 11 mai 2021
- Place à la 10e édition de la Journée de l'environnement à Boisbriand. Nord Info, 9 mai 2021
- Guide d'achat : bien choisir votre chauffe-eau de piscine. Protégez-Vous, 7 mai 2021
- Concevoir et construire la meilleure maison possible. La Presse, 28 avril 2021
- Bannissons le gaz naturel dans la nouvelle construction au Québec. Journal de Montréal, 7 avril 2021
- Les nombreux avantages de l'achat local. La Presse, 4 avril 2021
- Achat local : Il y a énormément de confusion. La Presse, 4 avril 2021
- Les nombreux avantages de l'achat local. La Presse, 3 avril 2021
- Les produits chéris de la pandémie. La Presse, 20 mars 2021
- Un guide pour en apprendre plus sur les Rénos écolos. Le Quotidien, 13 mars 2021
- 100 Trucs rénos écolos. Protégez-Vous, 2 mars 2021
- Format Mini. Les idées de ma maison, mars 2021
- De nouvelles maisons modulaires dans le Sud-Ouest. Métro, 15 février 2021
- Les maisons écologiques restent méconnues. Québec Hebdo, 23 janvier 2021
- Chronique du citoyen responsable : Les déchets de construction, rénovation et démolition. L'Éclaireur Progrès, 12 janvier 2021



CAMPAGNES ET FAITS MARQUANTS

DIVERSES CAMPAGNES DE COMMUNICATIONS ET FAITS MARQUANTS

1. BONNES PRATIQUES POUR UNE PISCINE MOINS ÉNERGIVORE

Avec des étés de plus en plus caniculaires, le Québec compte plus de piscines par habitant que la Floride et la Californie. En collaboration avec Hydro-Québec, Écohabitation a donc divulgué à ses internautes une liste de produits, techniques et habitudes pour réduire leur consommation d'électricité, tout en assurant une qualité de l'eau optimale de la piscine. **Foyers québécois atteints par cette campagne : 72 000**

2. SUBVENTIONS POUR DES MAISONS PLUS VERTES 2021

Les bâtiments, y compris les maisons, sont responsables de 18 % des émissions de gaz à effet de serre (GES) au Canada. Avec les nouvelles subventions pour des maisons plus vertes, le gouvernement fédéral veut encourager les Canadiens à rendre leurs maisons plus efficaces sur le plan énergétique, afin qu'elles soient plus confortables et plus abordables, tout en soutenant les objectifs environnementaux de réduction des émissions de carbone. Écohabitation a relégué les informations sur son portail Web. **Foyers québécois atteints par cette campagne : 185 000**

3. BANNISSONS LE GAZ NATUREL DANS LA NOUVELLE CONSTRUCTION AU QUÉBEC

Autour du ROÉÉ, 40 groupes en environnement, dont Écohabitation, se sont unis pour demander la fin du gaz naturel dans les nouvelles constructions. Le Plan pour une économie verte du gouvernement du Québec (PEV) vise une réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) de 37,5 % en dessous des niveaux de 1990 à l'horizon 2030. Une des manières de nous rapprocher à peu de frais de nos objectifs de réduction de GES est de bannir le gaz naturel, et le mazout, dans la nouvelle construction. **Foyers québécois atteints par cette campagne : 97 000**

PUBLICATIONS EXCLUSIVES



À travers les années, Écohabitation a réalisé de nombreuses **INFOGRAPHIES**, divers **GUIDES PRATIQUES** et **PALMARÈS**. Les membres peuvent ainsi bénéficier de manière exclusive aux publications de notre bibliothèque virtuelle privée.

Elles offrent des **INFORMATIONS ET SOLUTIONS PRATIQUES** : Études de marché, choix de revêtements, amélioration des murs hors-sol, gestion de l'eau, conception de jardins de pluie, palmarès, dessins techniques, construction d'une dalle sur sol... Tant techniques qu'économiques, ces études à la fine pointe de la recherche sont de vraies mines d'or.

En 2021, Écohabitation a créé le Guide **ÉCHÉANCIER POUR UN PROJET DE CONSTRUCTION NEUVE UNIFAMILIALE**. Dans ce guide dédié à la construction de maisons neuves unifamiliales, les participants au parcours de formation peuvent suivre les 20 étapes qui mènent à la maison saine et écologique, du test géotechnique à l'aménagement paysager.

Aussi dans ce guide, un échéancier de projet classique, sur 18 mois, et des tâches détaillées, certaines étant illustrées par des images ou de courts textes. Il a été téléversé par 75 personnes.

REPRÉSENTATION POLITIQUE ET TECHNIQUE

Écohabitation siège, via son directeur, au sein de divers organisations et comités de travail. Écohabitation exerce ainsi depuis plusieurs années un pouvoir d'influence qui permet d'améliorer la prise en compte de l'écoconstruction à différents échelons décisionnels.

MEMBRE DU FRONT COMMUN POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

À l'automne 2019, Écohabitation avait rejoint cette coalition qui réunit **60 ACTEURS DES MOUVEMENTS ENVIRONNEMENTAL, CITOYEN, SYNDICAL ET COMMUNAUTAIRE**. Désormais membre du Front commun pour la transition énergétique, Écohabitation a contribué au projet Québec ZÉN (zéro émission nette) et à sa Feuille de route pour la transition du Québec vers la carboneutralité. En se basant sur les 11 mesures de son Manifeste, l'organisme s'est engagé à faire des recommandations et enrichir de son expertise le volet Bâtiment des chantiers de réduction des GES. En 2021, la Feuille de route pour la transition du Québec vers la carboneutralité - Version 2.0 a été rendue disponible en ligne. Il est possible de [télécharger le PDF et de consulter ses différentes sections ici](#).



IMPLICATION POLITIQUE - REGROUPEMENT DES ORGANISMES ENVIRONNEMENTAUX EN ÉNERGIE (ROÉÉ)

Membre actif du ROÉÉ depuis 2015, Écohabitation continue chaque année à défendre les causes suivies par le regroupement : causes récurrentes, création d'un organisme indépendant en remplacement de TEQ dont la mission serait de fournir des économies d'énergie, avec une planification intégrée des ressources du Québec, prise de position sur le **PROJET DE LOI 34**, causes en réseau autonome (projet d'éolienne aux Îles-de-la-Madeleine et un projet de centrale hydraulique à Inukjuak), cause sur le déploiement de bornes électriques pour les voitures électriques, cause sur le gaz naturel renouvelable (GNR)...

En 2021, le ROÉÉ s'est principalement penché sur le dossier du mazout et du gaz naturel dans les maisons : il faut bannir ces combustibles si l'on veut avoir une chance d'atteindre nos cibles d'émissions de GES. De manière générale, **LA RÉGIE DE L'ÉNERGIE A JUGÉ LES INTERVENTIONS DU ROÉÉ UTILES** et un pourcentage élevé de nos demandes de remboursement de frais a été acquitté.

ANALYSE CYCLE DE VIE AVEC LIRIDE - USHERBROOKE

En 2020, Écohabitation a travaillé avec le Laboratoire Interdisciplinaire de Recherche en Ingénierie durable et Écoconception (LIRIDE) de l'Université de Sherbrooke pour réaliser des analyses carbone et cycle de vie de bâtiments dans le but de proposer au gouvernement un code et d'influencer la réglementation provinciale. Le projet, sur 5 ans, s'est vraiment concrétisé en 2021.

REPRÉSENTATION POLITIQUE

Technical Advisory Sub-Committee - LEED Canada pour les habitations.

RAYONNEMENT DE L'ORGANISME

BULLETIN MENSUEL

30 000 abonnés



COMPTE FACEBOOK

26 262 abonnés



LINKEDIN

2 932 abonnés



INSTAGRAM

3 721 abonnés



PARTENAIRES FINANCIERS

NOUS LES REMERCIONS CHALEUREUSEMENT!

Chaque année, Écohabitation bénéficie du soutien de nombreux partenaires: ministères et organismes gouvernementaux, coopératives, institutions, organismes divers, associations, fournisseurs d'énergie... Ils font le choix d'associer leur image à Écohabitation et soutiennent sa mission de promotion de l'habitation écologique. Grâce à eux, Écohabitation peut offrir de nombreux services de qualité aux acteurs du milieu et au grand public : consultation, formation, information, événement, encadrement et certification.

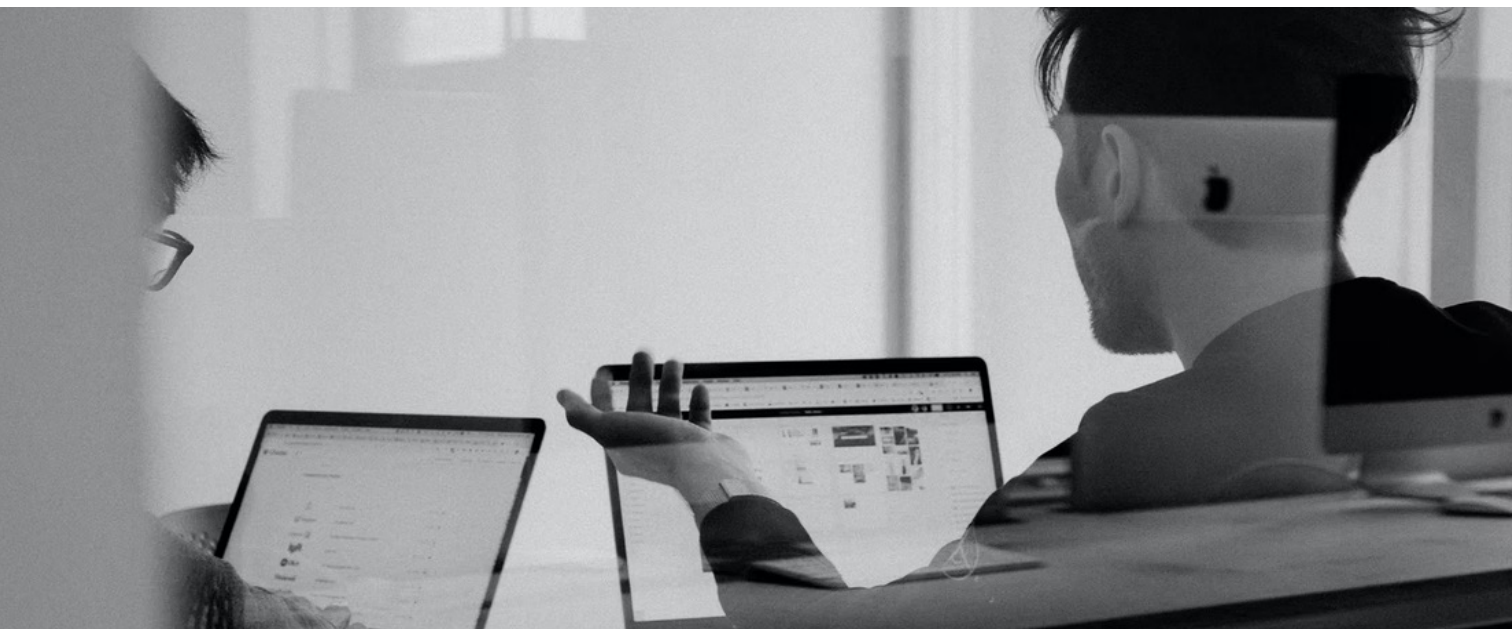
GRAND PARTENAIRE

Hydro-Québec



PARTENAIRES OFFICIELS

- Groupe Novatech Inc.
- Touché Média - Hilo (Montréal)
- Owens Corning Canada Inc.
- Groupe Isofoam
- Fenêtres Élite
- Constructions psb Inc.
- Cossette Média MTL / Hydro-Québec
- ICC- RSF Fireplaces (Industrial Chimney Company)
- Ligne verte : Toit vert Inc.
- Centre de valorisation du bois urbain
- NZP Fenestration
- DBO EXPERT (Enviro-Septic)
- Maxi-Fôret, division de S. Crête Inc.
- Via Capitale du Mont-Royal
- Formica Canada Inc.
- Studio MMA Atelier
- d'architecture
- Dekavie (Agriclé)
- Produits Tembi / Prato Verde
- Les chaudières Autonom inc.
- ÉvoAir inc. (Aeroseal I Aerobarrier Global)
- Maçonnex
- Belvedair / projets ILUMA
- Trémä Signature Inc.



Je m'abonne - www.ecohabitation.com/inscription/

Document produit par
Lydia Paradis Bolduc

POUR PLUS D'INFORMATIONS

514 985-0004 | 1-855-400-0326
6001, rue St-Hubert | Montréal QC | H2S 2L8

www.ecohabitation.com

