



Réseau des
Églises vertes

TROUSSE d'entretien

Réduisez les coûts d'entretien de votre lieu de culte tout en protégeant l'environnement.



Cette trousse **Églises vertes** s'adresse aux membres du conseil responsable de la gestion du bâtiment religieux. Elle présente un résumé des ressources sur notre site internet. Votre communauté chrétienne pourra s'inspirer de ces fiches pour concevoir un plan d'action et une politique environnementale.

Ces fiches permettent de découvrir une panoplie d'actions pour réduire **vos empreintes écologiques** en faisant des **économies** à court ou moyen terme.



Certains groupes débutent par les petits gestes peu coûteux, comme l'installation de bacs de recyclages. D'autres groupes ont des projets plus ambitieux qui impliquent des changements au bâtiment, comme l'installation d'un système géothermique. À vous de jouer!

Pour aller plus loin afin de sensibiliser la communauté chrétienne et cultiver une spiritualité plus près de la Création de Dieu, consultez notre

TROUSSE pastorale



Table des matières

INTRODUCTION

- Outil d'autodiagnostic

ÉDUCATION

- Affiches, capsules, calendrier

SPRITUALITÉ

- Bible
- Prières



ACTION

- Efficacité énergétique
- Énergies alternatives et transport
- Réduction des déchets
- Eau et nettoyage
- Entretien extérieur
- Alimentation responsable



Le Réseau des Églises Vertes fournit des outils pratiques aux communautés chrétiennes cherchant à améliorer leurs pratiques environnementales. Ces outils orientés vers l'action, l'éducation et la spiritualité permettent d'intégrer avec succès le ministère de la sauvegarde de la Création dans la vie quotidienne de l'Église.

www.EglisesVertes.ca



GUIDE ÉNERGÉTIQUE POUR BÂTIMENTS RELIGIEUX

À l'intention du conseil qui gère l'église



Ce guide contient :

- une introduction
- des principes de base
- des formulaires d'autodiagnostic
- des pistes de solutions

L'autodiagnostic porte sur :

- isolation du bâtiment
- équipement
- espace vert
- chauffage
- éclairage
- réfrigération
- déchets
- eau



Ce guide permet de :

- ✓ d'économiser de l'argent à court et moyen terme
- ✓ d'apporter des solutions simples
- ✓ d'envisager les projets ambitieux
- ✓ de réduire l'empreinte écologique



À venir en 2019