

Présentation du Fonds Écoleader

EN COLLABORATION AVEC



UNE INITIATIVE DE



Initiateur du Fonds Écoleader



Coordonnateur national



Animateur du réseau d'agents



Conseiller en technologies propres

3 leviers pour aider les entreprises

Objectif : Orienter et soutenir les entreprises dans l'amélioration de leur bilan environnemental et accroître, par le fait même, leur compétitivité.

1

Un réseau d'agents pour guider

Orienter, accompagner et outiller les entreprises vers les meilleures ressources pour favoriser la réalisation de leur projet.

24 agents

Collaboration

Animation et communication

2

18,5 M \$ pour soutenir les projets

Un programme de financement pour aider les entreprises à **engager des experts** qui les accompagneront dans leur démarche

- Diagnostics et études
- De plans d'action
- Démarches d'accompagnement.

3

Des ressources pour inspirer

Une plateforme Web :

- Entreprises leaders
- Répertoire d'experts (+ 400 dont 150 actifs)
- Programmes d'aides (+ 70)

11 thématiques principales

- Analyse de cycle de vie
 - Approvisionnement responsable
 - Bâtiment durable
 - Conception de bâtiments
 - Construction et rénovation de bâtiments
 - Démarche en développement durable
 - Diagnostic
 - Politiques de développement durable et de responsabilité sociale
 - Plans d'action de développement durable et de responsabilité sociale
- Écoconception et optimisation des emballages
 - Économie circulaire
 - Économie de fonctionnalité
 - Valorisation
 - Efficacité énergétique
 - Enveloppe du bâtiment
 - Gestion de l'eau
 - Gestion des gaz à effet de serre
 - Gestion des matières résiduelles
 - Mobilité durable

Programmes et aides



Compétivert

Une initiative
d'Investissement Québec



FONDS
ÉCOLEADER

Merci!

Andoniaina Ranaivoson, M. Env.

a.ranaivoson@fondsecoleader.ca

819 758-3172 poste 240

(819) 580-2365

fondsecoleader.ca

EN COLLABORATION AVEC



UNE INITIATIVE DE



Initiateur du Fonds Écoleader



Coordonnateur national



Animateur du réseau d'agents



Conseiller en technologies propres