

éco Labs

Défi transport



Coop FA –

Par une approche créative et positive, la Coop FA mène des projets en éducation relative à l'environnement (ERE) auprès des écoles, des citoyens et des organisations pour inspirer l'action écoresponsable. Depuis 2007, la Coop FA a accompagné des dizaines de milliers d'élèves de partout au Québec dans l'adoption de nouveaux comportements écoresponsables.

Description du projet des Écolabs –

Les Écolabs donnent suite au programme Carbone Scol'ERE qui engage les jeunes et leur famille dans l'action écoresponsable à la maison. Ce nouveau programme contribuera à transformer l'engagement des élèves, dans le milieu scolaire. Il a pour but d'atténuer l'empreinte carbone, comprend 10 projets différents et porte sur les mêmes thématiques que Carbone Scol'ERE (consommation, énergie, transport et gestion des matières résiduelles).

Pour cela la Coop FA a créé et mis à disposition 10 fiches projets clés en main pour les écoles du primaire de la 4e à la 6e année. Chacun a un but de réduction carbone et un apport entrepreneurial important. Ils sont mis en place par les élèves via la création d'une mini entreprise sous la forme Jeune COOP du Centre québécois de la coopération et de la mutualité (CQCM).

Description et déroulé du projet –

Le projet Défi transport, est un défi collectif qui vise à impliquer les élèves dans une mission pour réduire les émissions de GES liées aux moyens de transport utilisés pour venir et repartir de l'école.

Pour cette mission, les élèves utiliseront une application technologique pour comptabiliser les déplacements optimisés et participeront entre autres aux actions liées à la communication, la sensibilisation et au recrutement des participants. Le défi pourra s'échelonner sur une période entre une semaine et un mois. Des prix seront à remporter collectivement en fonction de l'atteinte des objectifs fixés.

Accompagnement de la Coop FA –

La Coop FA offre les outils pour motiver et faciliter la démarche. Un agent de la Coop FA vous accompagnera dans la réalisation de chaque étape du projet.

Un agent de promotion de l'entrepreneuriat coopératif jeunesse (APECJ) et les partenaires associés aux Écolabs appuieront également les enseignant.es au besoin.

Pour plus d'information, contactez Fanny JAHAN à l'adresse f.jahan@coopfa.com.



Périodicité –

Possible toute l'année.



Besoins –

- 2 Responsables de projets par école.

- Au moins 3 élèves, mais pas de maximum requis (l'idéal est d'avoir au moins 10 élèves ou une classe entière).

- Cahier Écolabs de l'élève



Budget prévisionnel –

0 \$



Régions prioritaires–

Toutes les régions.



Étapes de mises en œuvre générale –

<p>1. Formulaire d'inscription</p> <p>- Fourni par courriel</p>	<p>Les écoles souhaitant s'inscrire pour être accompagnées devront remplir le formulaire d'inscription fourni par courriel et le renvoyer à l'adresse courriel suivante ; f.jahan@coopfa.com.</p>
<p>2. Rencontre préliminaire</p> <p>- Entre les parties prenantes externes et les responsables de projet à l'école</p>	<p>En début de projet, les responsables de projets (enseignants, AVSEC, intervenant de service de garde, etc.) rencontreront les experts externes pour planifier les modalités principales (le nombre de participants, les dates d'intervention, les outils à disposition, la fonctionnalité de l'application, les prix à gagner, etc.).</p>
<p>3. Atelier de sensibilisation</p> <p>- Donné en classe ou en visio</p>	<p>Le projet débute par un atelier animé par un agent de la Coop FA reprenant les concepts en lien avec les sources d'émissions de GES et les impacts sur le climat. Cet atelier présentera et introduira le projet Défi transport comme une solution aux enjeux de transport durable.</p>
<p>4. Atelier de création de la mini-entreprise</p> <p>- Donné en classe ou en visio</p>	<p>Cet atelier animé par la Coop FA lancera le projet et créera la mini-entreprise au sein du groupe. Les élèves seront répartis en différents comités et planifieront les tâches qu'ils auront à faire dans l'année.</p>
<p>5. Mini-rencontre fonctionnement de l'application</p> <p>- Donné en visio</p>	<p>Cette animation rapide sera soit donnée lors d'une courte rencontre afin d'offrir toutes les clefs aux élèves pour comprendre l'outil numérique qui leur est fourni.</p>
<p>6. Conseils d'administration</p> <p>- Rencontres de 30 minutes tous les mois ou selon les besoins, en visio</p>	<p>Tout au long de l'année, les élèves participants se rencontreront à différentes reprises avec les experts associés afin de les accompagner dans leurs choix et leurs idées. Cet atelier prendra la forme d'un conseil d'administration.</p>
<p>7. Calcul des GES évités</p> <p>- Retour des données à la Coop FA</p>	<p>Via les données récoltées par le sondage, la Coop FA pourra évaluer la quantité de gaz à effet de serre évitée grâce à l'implication des élèves.</p>

Le projet bénéficie d'une aide financière du gouvernement du Québec tirée du programme Action-Climat Québec et rejoint les objectifs du Plan pour une économie verte 2030.

Québec 

Les partenaires du projet :

