

PEBC.

Projet Établissements Bas Carbone

Webinaire de rentrée 2023-2024

20 septembre 2023



La transition bas carbone s'invite dans les collèges et lycées !

1

Le projet

Le
Challenge
PEBC

2

3

Les ressources
partenaires

Questions /
Réponses

4

1

Le projet



Le
Challenge
PEBC

2

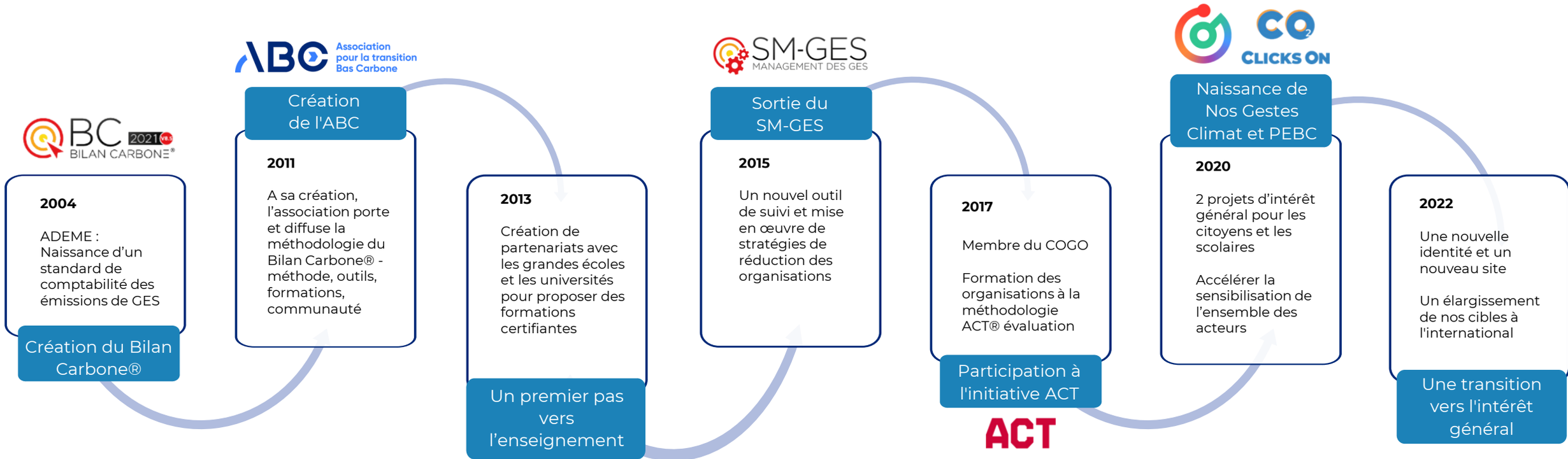
3

Les ressources
partenaires

Questions /
Réponses

4

L'ABC qui sommes-nous ?



Une raison d'être : accompagner organisations et citoyens dans la réussite de leur **transition bas carbone** et participer à la mise en place d'une **société décarbonée**

Avenir Climatique qui sommes-nous

?

Nos sites :

↳ [Avenir Climatique, parlons climat avec énergie !](#)

↳ [Accueil - Educlimat](#)

Avenir Climatique est une association composée de **citoyen·ne·s engagé·e·s** souhaitant agir de manière **concrète** et **optimiste** pour les enjeux **énergie/climat**

PARLONS CLIMAT AVEC ÉNERGIE

Formations

- aux enjeux énergie/climat
- sur la posture de sensibilisateur·ice

Création d'**outils de sensibilisation** ludiques



Formations en ligne

Prochaines dates :

- 27/09 : l'Arbre EduClimat
- Octobre : Kit Collège/Lycée

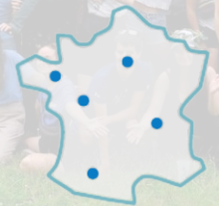
Animation

d'ateliers de sensibilisation en classe et pour des événements

Rencontres

- conférences-débats
- culture des imaginaires

↳ Nos Branches Locales :



↳ Découvrir nos contenus : [Médiathèque - Educlimat](#)

↳ [Inscriptions aux formations](#)

Avenir Climatique qui sommes-nous ?

Nos sites :

↳ [Avenir Climatique, parlons climat avec énergie !](#)

↳ [Accueil - Educlimat](#)

Avenir Climatique est une association composée de **citoyen·ne·s engagé·e·s** souhaitant agir de manière **concrète** et **optimiste** pour les **enjeux énergie/climat**

Pour le PEBC :

Accompagner les équipes
de chaque établissement

Développer les contenus
pédagogiques

Organiser des
temps de rencontres inter-
établissements

Mettre librement
à disposition nos
**activités adaptées au
calendrier PEBC**

Apporter notre expertise
sur les enjeux climatiques,
sociaux, et la posture de
sensibilisation

Renaissance Écologique qui sommes-nous ?



Association d'intérêt général créée en 2019

Conception positive et prospective du développement durable pour envisager l'avenir de manière éclairée et responsable en se gardant d'une vision alarmiste du futur.

Approche globale, systémique et pluridisciplinaire

Ateliers de sensibilisation, Formations et développement d'activités pédagogiques du cycle 1 au supérieur



Notre raison d'être : faire émerger et **mettre en oeuvre** de **nouveaux récits** de transition
écologique

Le PEBC en 5 étapes

SEPTEMBRE/OCTOBRE

Phase 1. Session de sensibilisation

Sensibilisation des adultes

Supports méthodologiques



NOVEMBRE/DÉCEMBRE

Phase 2. Comprendre le changement climatique

Sensibilisation des élèves

*Supports ludo-pédagogiques
Activités pratiques (énergie, activités humaines, climat)*

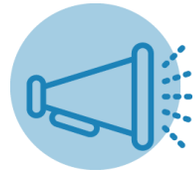


JUIN

Phase 5. Faites passer le mot !

Restitution des travaux et passage de relai

Format libre



DÉCEMBRE/MARS

Phase 3. Comptabilité carbone

Calcul de l'empreinte carbone du collège/lycée

*Outil en ligne
Supports méthodologiques*



MARS/MAI

Phase 4. Plan d'action

Elaboration et lancement d'un plan d'action pour réduire ses émissions

Design thinking, fiches action

Comment démarrer son projet ?



La boîte à outils pédagogique

The screenshot shows the top navigation bar of the Clicks On website. It includes the CO₂ logo, the text 'Le projet Clicks On', a dropdown menu for 'Contenus pédagogiques', a 'Calculateur' link, and a 'Pour aller + loin' dropdown. A dropdown menu is open under 'Contenus pédagogiques', listing 'Boîte à outils' (highlighted in orange) and 'Foire aux questions'. The main banner features the text 'Embarquez l'aventure Clicks On !' and 'Comment engager son collège ou lycée dans la transition bas carbone ? Du'.



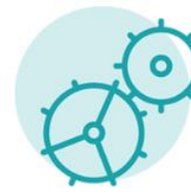
Séance de sensibilisation



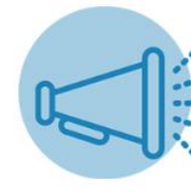
Compréhension du changement climatique



Comptabilité carbone



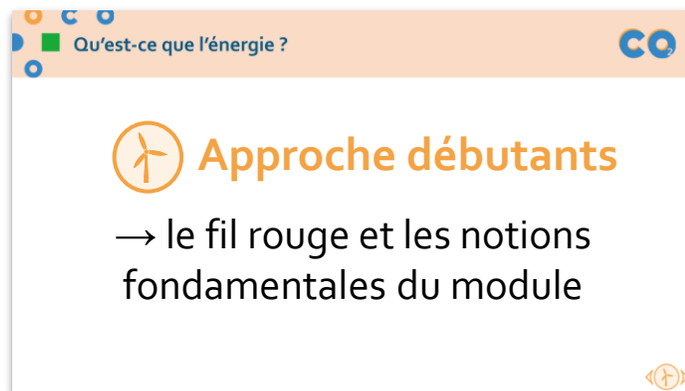
Passer à l'action



Faire passer le mot

Comment utiliser nos contenus pédagogiques ?

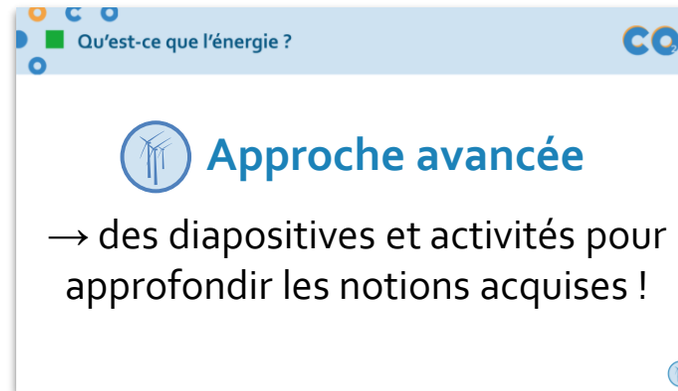
→ Choisissez votre parcours !



Qu'est-ce que l'énergie ?

Approche débutants

→ le fil rouge et les notions fondamentales du module



Qu'est-ce que l'énergie ?

Approche avancée

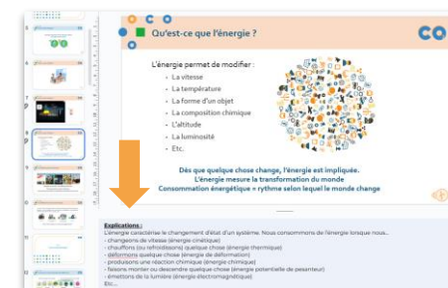
→ des diapositives et activités pour approfondir les notions acquises !

→ N'oubliez pas les commentaires sous les supports

Chaque slide est accompagnée de notes pour vous guider dans votre présentation.

→ Complétez votre séance avec les activités suggérées du module

Retrouvez sur notre site des activités suggérées à chaque phase !



Qu'est-ce que l'énergie ?

L'énergie permet de modifier :

- La vitesse
- La température
- La forme d'un objet
- La composition chimique
- L'altitude
- La luminosité
- Etc.

Dès que quelque chose change, l'énergie est impliquée.
L'énergie mesure la transformation du monde.
Consommation énergétique = rythme selon lequel le monde change

Évaluations.
L'énergie caractérise le changement d'état d'un système. Nos consommations de l'énergie lorsque nous...
- Changements de vitesse (énergie cinétique)
- Changements de température (énergie thermique)
- Déformations (énergie de déformation)
- Production ou réaction chimique (énergie chimique)
- Réactions nucléaires (énergie nucléaire)
- Émission de la lumière (énergie électromagnétique)
Etc...

Bonne séance !

Quel accompagnement ?

- **6 décembre 2023** [*webinaire*] **Phase 3 : comptabilité carbone**
 - **13 mars 2024** [*webinaire*] **Phase 4 : le plan d'action**
 - **29 mai 2024** **Événements de fin d'année** (à Paris et dans d'autres régions)
- + **Points de suivi individuels 2-3 fois dans l'année** [*en ligne/par téléphone*]

Des questions, des propositions ?

Nous sommes joignables par mail tout au long de l'année !

↪ pebc@clickson.eu

1

Le projet

Le
Challenge
PEBC

2



3

Les ressources
partenaires

Questions /
Réponses

4

Le challenge PEBC

 Projet Établissements Bas Carbone	Niveau 1 "Engagé-e-s"		Niveau 2 "Connaisseurs-euses"		Niveau 3 "Chevronné-e-s"	
Phase 1. Session de sensibilisation Organisation & sensibilisation des adultes						
Constitution d'une équipe de pilotage PEBC dans mon établissement	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement	<input type="checkbox"/>	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement Personnels non-enseignants	<input type="checkbox"/>	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement Personnels non-enseignants Parties externes à l'établissement	<input type="checkbox"/>
Le PEBC est adopté par le Conseil d'Administration de mon établissement	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>
Organisation d'une réunion de sensibilisation des personnels de mon établissement	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>
Organisation d'une sortie scolaire EDD durant l'année	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>	✓	<input type="checkbox"/>
Création d'un club "environnement" dans mon établissement	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement	<input type="checkbox"/>	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement Personnels non-enseignants	<input type="checkbox"/>	Composé de Elèves Référent-e adulte PEBC Chef-fe d'établissement Personnels non-enseignants Parties externes à l'établissement	<input type="checkbox"/>
Phase 2. Comprendre le changement climatique Sensibilisation des élèves						

Pourquoi participer ?

- Situer sa progression
- Instaurer une communauté PEBC
- Partager ses bonnes pratiques
- Répondre aux exigences E3D

1

Le projet

Le
Challenge
PEBC

2

3

Les ressources
partenaires



Questions /
Réponses

4

Les nouveautés 2023-24



Nouvelles séances pédagogiques

Renaissance Écologique

-> Phase 1. Session de sensibilisation



Établir la vision de l'établissement

obj : fédérer autour du projet collectif équipe motrice + élève + administration

-> Phase 3. Comptabilité carbone



Donner du sens

obj : retranscrire les objectifs du projet aux parties prenantes

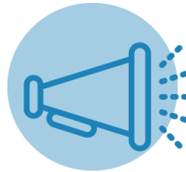
-> Phase 4. Plan d'action



S'inspirer de la fresque

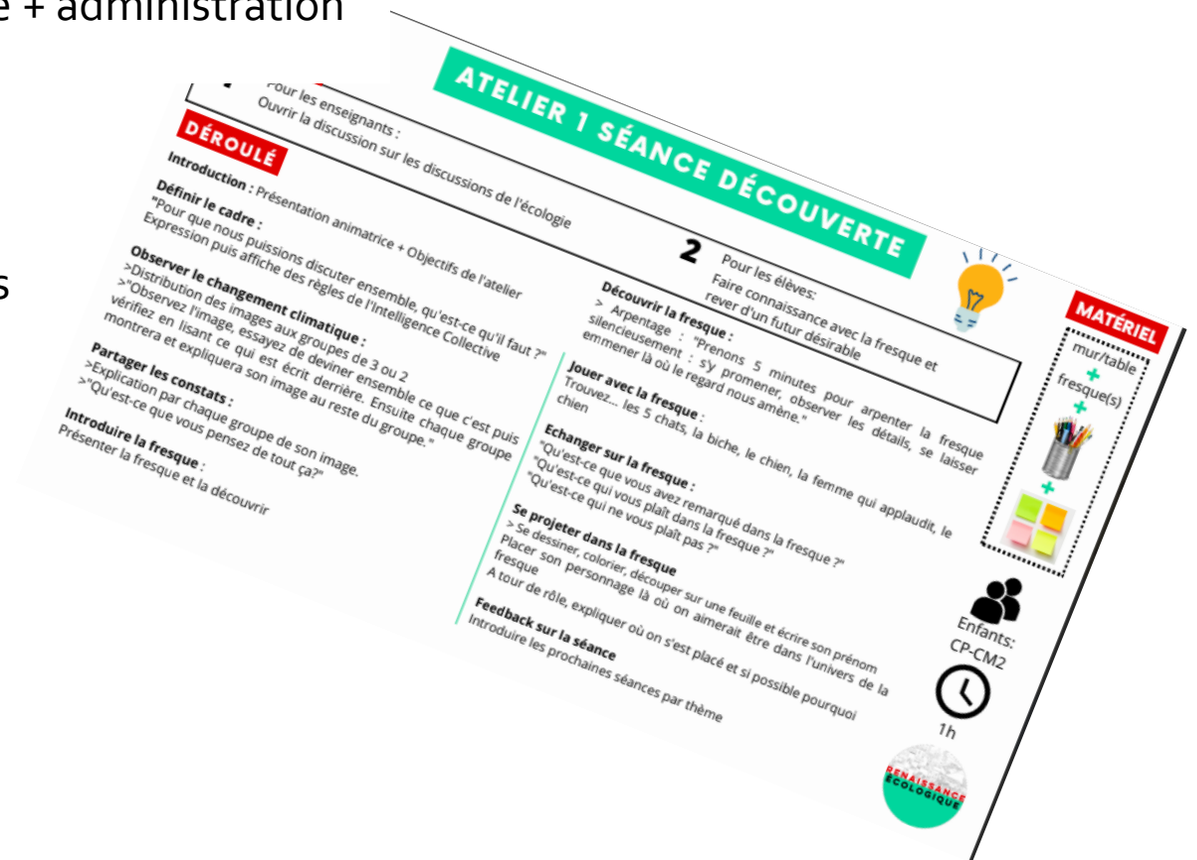
obj : définir un plan d'actions : budgéter, planifier, organiser

-> Phase 5. Faites passer le mot !



Communiquer autour de l'action

obj : organiser des moments d'échanges conviviaux



Les outils de Renaissance Écologique

119 ACTIVITÉS PÉDAGOGIQUES POUR UN ÉTABLISSEMENT SCOLAIRE PLUS DURABLE



Renaissance Écologique, l'Atelier Canopé des Landes et Profs en Transition ont réuni leur communauté pour établir une liste d'actions qui engagent les élèves pour un monde plus durable. Toutes ces idées sont liées aux thématiques Éco-École, ce qui permet à tout moment de trouver la documentation qui explique pourquoi ces actions sont essentielles.



Dans l'esprit de l'intelligence collective, ceci est un travail continu. Si vous avez d'autres idées à ajouter, n'hésitez pas à nous écrire sur en cliquant ici :



Téléchargez le kit .pdf et des fichiers de la fresque:



Les outils de Renaissance Écologique



The banner features a teal background with a faint line-art illustration of a school campus. On the left, a glowing lightbulb icon is positioned above the text '→ Collège et Lycée'. The main title 'Webinaire Kit éco-délégué' is prominently displayed in white and green. Below the title is a circular illustration of two diverse students, a boy and a girl, holding books and a leaf. A green button with the text 'S'inscrire' is located below the illustration. At the bottom, the text '45 minutes pour prendre en main cet outil pédagogique' and 'À télécharger gratuitement sur renaissanceecologique.org' is written in white.

Webinaire Kit éco-délégué

→ Collège et Lycée

S'inscrire

45 minutes pour prendre en main cet outil pédagogique
À télécharger gratuitement sur renaissanceecologique.org

Télécharger gratuitement sur
renaissanceecologique.org

<https://renaissanceecologique.org/a-telecharger-pour-apprendre/>

**Webinaires formation les
10 et 19 octobre
8 novembre**

de 12h15 à 13h00

Jeu MPP scolaire

Ma Petite Planète scolaire est un jeu gratuit de défis écologiques à relever en équipe pendant **3 semaines**, adapté de la maternelle au lycée.

La mission

En tant qu'association Loi 1901, notre mission est de sensibiliser et faire **passer à l'action** un maximum de personnes pour la **préservation de la planète**, à travers des **défis écologiques** du quotidien.

Les apports de MPP

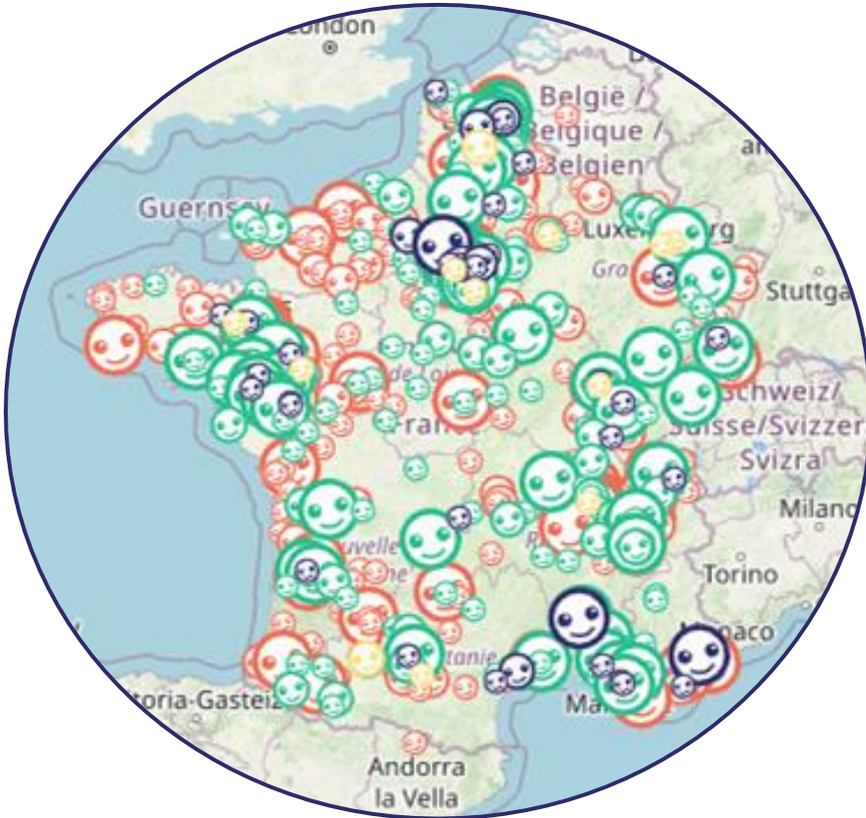
Créer du **lien** au sein de la communauté éducative
Accélérer le changement vers des **pratiques plus écoresponsables**.

Travailler les **compétences** en lien avec les programmes scolaires.



Impact du jeu scolaire

(à date)



Éditions

6

6 660

Classes ont joué

155 770

Personnes
sensibilisées et
qui sont passés
à l'action

2 105 389

Défis Bonus
Pour la Planète

Vous voulez jouer ?

Les prochaines dates de MPP scolaire



Top départ la
semaine du
13 novembre
2023 pour 3
semaines

La suivante
le 11 mars 2024
... !

👉 Rdv sur l'app MPP scolaire 👉
[Lien session de formation au jeu](#)

Vous voulez jouer ?

Contactez-nous !

Léna VIALLE

lena@mapetiteplanete.org

Chloé ANNABI

chloe@mapetiteplanete.org

Emily BAHARUDIN

emily@mapetiteplanete.org

Infos & Inscriptions sur <https://mapetiteplanete.org/mpp-scolaire/>

Retrouvez-nous sur nos Réseaux Sociaux :



1

Le projet

Le
Challenge
PEBC

2

3

Les ressources
partenaires

Questions /
Réponses

4



En partenariat avec



Rejoignez-nous sur :
www.clickson.eu/fr

