

CLIMA.



CA VOUS FAIT RÉVER?

Réalisez vos rêves!
Faites un effort pour réduire
l'utilisation de la voiture

Une voiture est constituée de différents matériaux venant de plusieurs pays. Cela crée des impacts graves sur l'environnement comme par exemple des gases à effet de serre, métaux lourds, CO₂, etc... Chaque année des émissions d'environ 6 tonnes de carbon sont produites dans notre environnement, ce qui fait environ 200 tonnes par personne en une seule vie!



CA VOUS FAIT RÉVER?

Réalisez vos rêves!
Faites un effort pour réduire
l'utilisation de la voiture

Une voiture est constituée de différents matériaux venant de plusieurs pays. Cela crée des impacts graves sur l'environnement comme par exemple des gases à effet de serre, métaux lourds, CO₂, etc... Chaque année des émissions d'environ 6 tonnes de carbon sont produites dans notre environnement, ce qui fait environ 200 tonnes par personne en une seule vie!

Voiture Climat

Equipe de projet: Jonas Bossy

Métier: *Etudiant*

Année d'apprentissage: 0

Nom de l'école ou de l'entreprise: Eracom

Nom de l'enseignant ou du maître d'apprentissage: Madame Varin

Résumé du projet:

Dans mon projet j'ai voulu poser la question de que ce qui se passerait si on utilise les voitures autrement que pour se déplacer. Moi j'ai décidé de faire des illustrations (du style comics) de voitures qui deviennent carrément différent. Par exemple l'une d'elle devient un potager.

Projet Energie: Energie réellement économisée en kWh par an: *inscrivez les kWh économisés*

Projet Innovation ou Planification: Potentiel d'économie d'énergie en kWh par an: *inscrivez les kWh potentiellement économisés*

Projet Sensibilisation: Nombre de personnes touchées: Tout ceux qui utilisent la voiture.

Catégories du concours: *Prix Sensibilisation*

Sommaire

1. Introduction.....	2
1.1. Situation de départ	2
1.2. Motivations	2
2. Recherche d'idées / définition du projet.....	3
2.1. Définition du projet et objectifs	3
2.2. Faisabilité	3
3. Planification du projet.....	5
3.1. Les étapes les plus importantes	5
3.2. Plan détaillé des tâches	5
4. Mise en œuvre concrète.....	6
5. Calculs	7
6. Rapport du projet.....	8
6.1. Rétrospective	8
6.2. Prises de conscience	8
6.3. Perspectives.....	8
7. Bibliographie.....	9
Annexes	10

1. Introduction

1.1. Situation de départ

Décrivez les liens entre la consommation d'énergie en Suisse et le changement climatique : Nous sommes en train d'affecter le climat ce qui se reflète dans l'augmentation de la température sur terre de 2% ce qui va engendrer des catastrophes énormes au future.

Moi je pourrais influencer cela en marchant plus, ne plus utiliser l'avion, acheter moins de produits conçus en masse dans d'autres pays. Je pourrais aussi sensibiliser les gens en créant une affiche sur le climat.

1.2. Motivations

Mes motivations sont que moi et mes enfants vont devoir vivre dans un monde plongé dans la catastrophe.

2. Recherche d'idées / définition du projet

Mes idées étaient: Travailler à la maison, changer de voiture à l'électrique, drones, réduire le prix de transports publics, utiliser le vélo. Dans ma réflexion j'ai travaillé sur l'idée de ce qu'on ferait avec la voiture si on ne l'utilise plus.

Deux astuces: Marcher et utiliser la voiture pour quelque chose d'autre.

Méthode pour la recherche d'idées:

2.1. Définition du projet et objectifs

Sensibilisation.

Moi je veux sensibiliser les gens sur le fait qu'il faut réduire l'utilisation des voitures et la voiture pourrait être utilisée pour des choses beaucoup mieux (par exemple pour le bien de la nature et notre monde dans le futur).

2.2. Faisabilité

Testez la faisabilité de réalisation de vos idées:

- *Quel projet répond le mieux à votre objectif ?*
 - *Devoir faire une affiche sensibilisant les gens.*
- *La mise en œuvre du projet est-elle réaliste ?*
 - *Oui vas falloir juste bosser.*

- *Quels sont les problèmes qui pourraient survenir ?*
Dans mon travail sur le projet:
 - *Les problèmes qui pourraient survenir sont le temps, le manque d'inspiration et le manque d'information.*
 - *Le manque d'inspiration*
 - *Le stress*
 - *L'argent*

3. Planification du projet

La première étape de la phase de mise en œuvre est **un calendrier d'exécution et un plan des tâches détaillées**. Il s'agit de se poser les questions suivantes:

- Quel est le but de mon projet ? De sensibiliser les gens.
- Combien de temps me reste-il pour le réaliser ? Quelques semaines.
- Quelles sont les tâches à accomplir ? De devoir faire une affiche. Qui peut me soutenir ? L'internet.
- Quels sont les problèmes qui peuvent apparaître ? Le manque d'imagination. Qui peut m'aider ? Les profs et mes collègues.
- Faut-il encore convaincre d'autres personnes de mon idée ? Non je pense pas.
- Me faut-il du matériel supplémentaire ? Non. Qui en assume les coûts ? L'école.

3.1. Les étapes les plus importantes

<i>Quoi</i>	<i>Délai</i>
<i>Defnir mon theme</i>	
<i>Trouver des idées pour l'illustrer</i>	
<i>Faire les illustrations</i>	
<i>Finir l'affiche</i>	

3.2. Plan détaillé des tâches **JE NE FONNCTIONS PAS COMME CA!**

4. Mise en œuvre concrète

Décrivez ici comment vous réalisez votre projet concrètement et documentez cette mise en œuvre avec des dessins, modèle, photos etc.

Moi je vais créer mon projet en réalisant une affiche qui expliquera les dégâts qu'une voiture peut créer sur l'environnement. En dessinant de la végétation sur des voiture ou en détournant l'objet "voiture" je pourrais inciter les gens à réfléchir sur une autre utilisation de leur voiture (jeu avec l'exagération et le surréalisme).

myclimate Atelier de l'énergie et du climat

6. Rapport du projet

6.1. Rétrospective

- *Avez-vous atteint votre objectif ?*
 - *Oui et non, j'avais quelques chose d'autres en tête*
- *Avez-vous pu réaliser votre projet comme prévu ?*
 - *A la fin oui*
- *A quelles difficultés avez-vous été confrontés ?*
 - *De trouver des idées*
- *Qui a pu vous aider ?*
 - *Ma Prof*
- *Êtes-vous satisfait de votre projet ou de vos résultats?*
 - *On peut toujours faire mieux!*

6.2. Prises de conscience

- *Qu'avez-vous appris avec ce projet et de quoi vous a-t-il fait prendre conscience ?*
 - *A quel point les voitures créent de la pollution*
- *Que retiendrez-vous de cette expérience pour vos projets d'avenir?*
 - *De plus parler et essayer de trouver des idées en en parlant avec mes amis*

6.3. Perspectives

- *Que va devenir votre projet ?*
 - *Il pourrait servir à une association ou fédération de protection de l'environnement (WWF p. ex.)*

7. Bibliographie

Je n'ai pas de Biographie

Annexes



CA VOUS FAIT RÊVER?

Réalisez vos rêves!

Faites un effort pour réduire
l'utilisation de la voiture

Une voiture est construite de différents matériaux venants de plusieurs pays. Cela crée des impacts graves sur l'environnement comme par exemple des gazes à effet de serre, pluies acides, CO², etc... Chaque année des émissions d'environ 6 tonnes de carbon sont propulsé dans notre environnement, ce qui fait environ 360 tonnes par personne en une seule vie!



CA VOUS FAIT RÊVER?

Réalisez vos rêves!

Faites un effort pour réduire
l'utilisation de la voiture

Une voiture est construite de différents matériaux venants de plusieurs pays. Cela crée des impacts graves sur l'environnement comme par exemple des gazes à effet de serre, pluies acides, CO², etc... Chaque année des émissions d'environ 6 tonnes de carbon sont propulsé dans notre environnement, ce qui fait environ 360 tonnes par personne en une seule vie!