



Dossier de Communication

Clothilde JAYET

MMI 1 Groupe B2

Le livre augmenté

Ecosys'Terre

Sommaire

Nuage de mots	page 3
Idées et lignes directrices	page 3
Pitch	page 4
Intentions graphiques	page 4
Arborescence	page 5
Menu de navigation	page 5
Scénarisation	page
Gantt et Swot	page
Fiche persona	page
Éléments textuels	page

Nuage de mots



Idées et lignes directrice du projet

Le site traitera de la thématique du réchauffement climatique et de ces conséquences.

A partir du livre *Autre-Monde : l'alliance des Trois* de l'écrivain Maxime Chattam et du film *Le jour d'Après* réalisé par Roland Emmerich, le site abordera différents points de vue à ce sujet.

Il permettra de sensibiliser la génération actuelle, aux véritables enjeux que pose cette problématique de société. A l'aide de ces deux œuvres récente, l'utilisateur pourra se rendre compte que ce thème n'est pas uniquement que de la fiction. Mais aussi de le rendre plus accessible afin d'expliquer ce qu'est véritablement le réchauffement climatique.

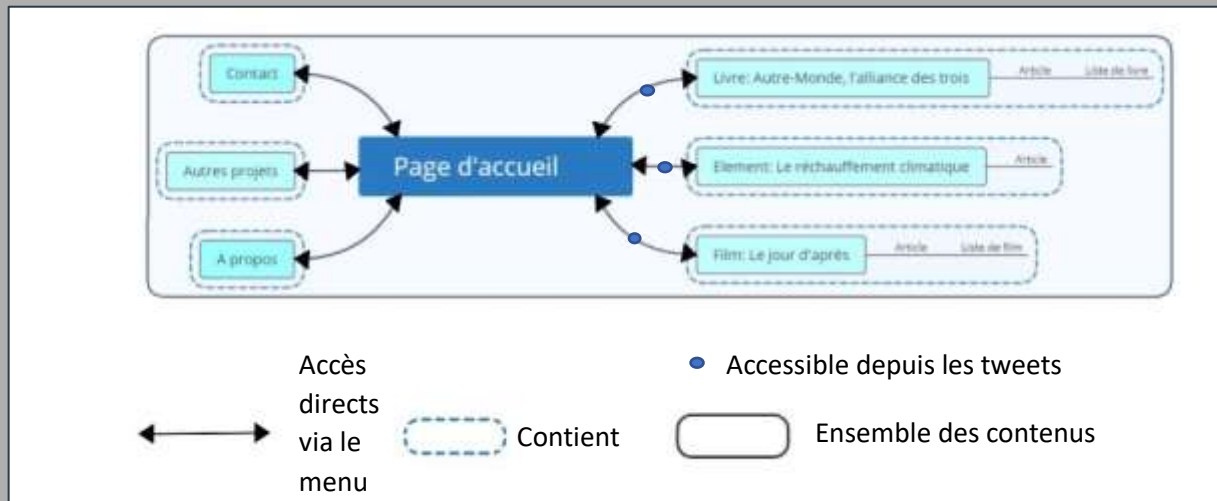
Pitch

Sarah entend souvent parler du réchauffement climatique à la télévision, sur le réseaux sociaux... Mais elle aimerait savoir qu'est-ce réellement et quelles conséquences pourrait-il avoir sur son avenir. C'est pour cela qu'elle commence alors à faire des recherches sur internet mais elle n'arrive pas vraiment à comprendre les termes scientifiques compliqué des articles. C'est ainsi qu'elle découvre le site Ecosys'Terre qui lui permet à travers d'une œuvre littéraire et d'une œuvre cinématographique ainsi qu'un article capable de répondre à sa question. Elle se rend compte alors que peut agir depuis chez elle sur l'avenir et aider sa planète à mieux se porter. Le site lui ouvre les yeux décide d'œuvrer pour cette cause en s'investissant chez elle.

Intentions Graphiques

L'atmosphère du site inspirera de la crainte à l'utilisateur à travers une harmonie coloré sombre mais lui laissera une note d'espoir grâce à une couleur tonique. La gravité du sujet sera rappelée par une police simple et facile à lire afin d'exprimer un message le plus clairement possible. L'interface sera organisée afin d'optimiser la compréhension de l'information à l'utilisateur et le convaincre de s'impliquer dans cette cause.

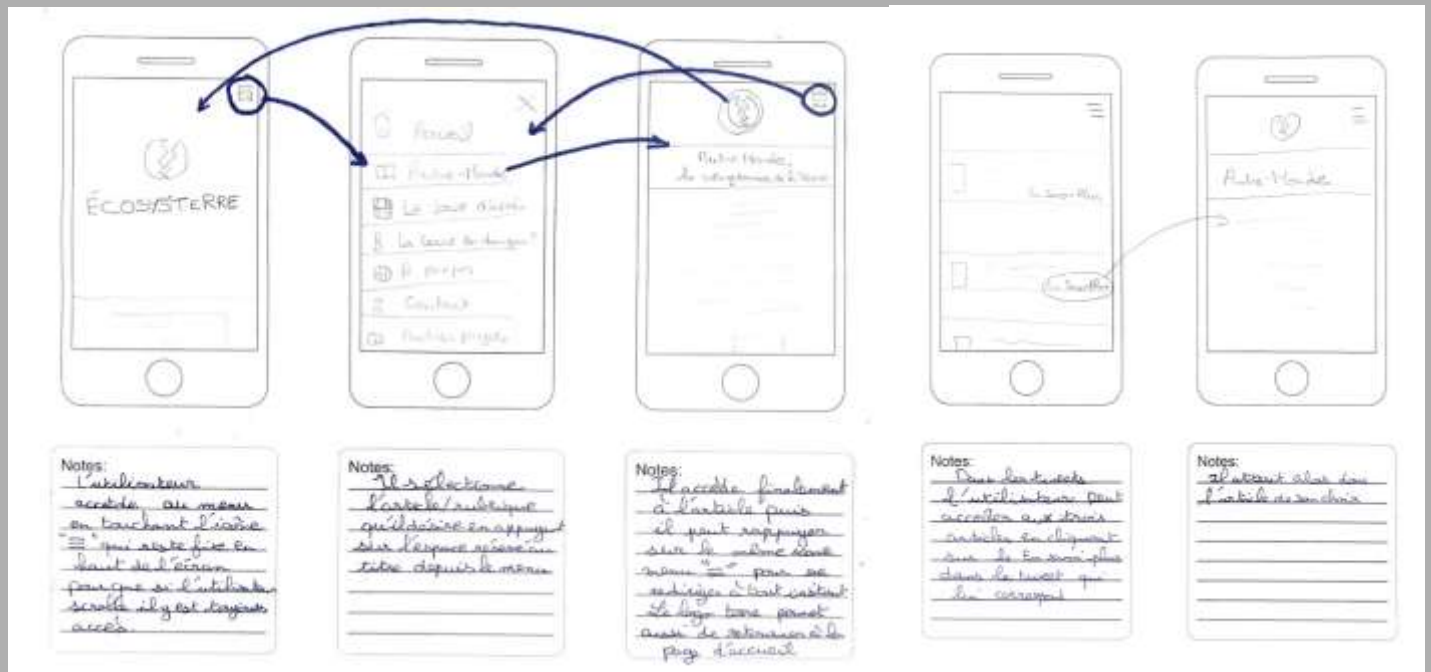
Arborescence



Menu de navigation

Le menu de navigation est un menu hamburger qui reste fixe en haute à droite de l'écran. De ce fait l'utilisateur peut accéder au menu à tout moment où qu'il se trouve sur le site. Il se trouve donc sur toutes les pages du site au même endroit. Le menu est donc ouvert. Il possède 7 onglets : accueil, Autre-Monde, Le jour d'après, La terre en danger ?, A propos, Contact et Autres projets.

Scénarisation



SWOT

Force : - sérieuxité

- base de certains logiciels comme Photoshop
- capacités rédactionnelles
- je sais travailler dans l'urgence

Faiblesse : - je n'ai jamais fait de sites

- je n'ai jamais fait de HTML
- tendance à procrastiner
- à paniquer en voyant tous ce que j'ai à faire
- stress

Opportunité : - bonne connexion internet

- un parrain prêt à m'aider
- mon frère est doué en code et étude de chef de projet

Désavantages : - je perds beaucoup de temps dans les transports les week-ends (trois heures de trains)

- Examens
- Devoirs
- Séries, films...

Fiche persona

Emma Collet



"Nous pouvons toujours faire plus"

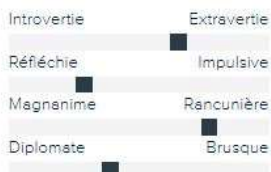
Age: 17

Etude: Terminale S spécialité SVT

Famille: Sous tutelle parentale

Lieu: Rouen - Haute Normandie

Personnalité



Sérieuse

Ambitieuse

Impatiente

Buts

- Avoir son bac
- Entrer en fac de science
- S'investir écologiquement

Frustrations

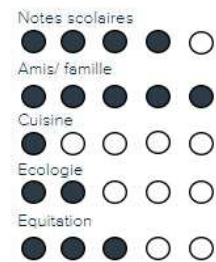
- Elle doit moins monter cheval pour se concentrer sur ces études.
- Ses parents sont divorcés.
- Elle veut se rendre tout le temps utile.

Bio

Emma est une adolescente de 17 ans, actuellement en terminale scientifique. Elle aime faire de l'équitation, en particulier les balades en forêt. Elle est soigneuse de ses études et fait des recherches pour certaines de ces matières comme les sciences.

Elle aime aussi lire et sortir avec ses amis du lycée pour aller voir des films au cinéma. Elle suit l'actualité en particulier sur son téléphone portable où il est plus facile pour elle de s'informer.

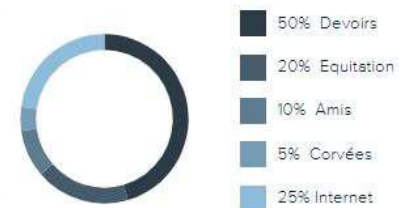
Motivation



Marque influente



Répartition de son temps libre



Éléments textuels

Page d'accueil

Ecosys'Terre

Et si l'Homme allait être responsable de la perte de sa planète ? Que doit-il faire pour la sauver du réchauffement climatique ? Et surtout quels en seront les conséquences ? A travers, Autre-monde de Maxime Chattam, le film Le jour d'après, l'humain découvre la gravité de l'état de sa planète.

Autre-Monde : Une étrange Grande Tempête ravage le monde. Les enfants seuls rescapés découvrent et doivent survivre à cette Autre-Monde...

Le jour d'après : Un climatologue se retrouve à devoir sauver l'Amérique des conséquences du réchauffement climatique. Mais aussi son fils...

Le réchauffement climatique : Notre planète est réellement en danger. Qu'est-ce réellement que ce phénomène qui la détruit chaque jour ? Comment la sauver ?

Pied de Page

Clothilde JAYET MM1 Groupe B2

clothilde.jayet@edu-univ.fcomte.fr

Projet réalisé dans le cadre d'un exercice pédagogique au département MMI de Montbéliard

Article livre

Mot clés : nature, catastrophe, enfant, survivre, épopée.

Autre-monde, la vengeance de la Terre

Les vies de Matt et Tobias basculent le soir de la Grande Tempête. Des étranges éclairs bleus rampent comme s'ils cherchaient leurs proies... Au réveil de cette tempête le monde n'est plus le même.

La nature reprend le pas sur les déserts de béton. Les adultes se transforment pour certains en étranges créatures. D'autres se volatilisent, foudroyés par ces éclairs. Les derniers souffrent d'amnésie les conduisant à une haine de leurs progénitures.

Les enfants du monde entier sont les seuls rescapés de cette tempête. Ils tentent alors de découvrir ce qui se passe. Et essayent de survivre à cette nature inhospitalière peuplée d'étranges animaux. Les voitures et les armes à feu ont totalement fondues.

Les enfants font un bond arrière dans le temps, ils découvrent la vie à l'état brute. Ils apprennent à utiliser les matières premières. Ils n'ont plus d'électricités, plus d'internet, ils doivent se débrouiller par eux-mêmes.

Une épopée ancestrale :

Un autre danger guette Matt, une mystérieuse créature vêtue de noir lui apparaît en rêve. Il découvre aussi que d'autres créatures effrayantes sont à sa recherche. Cependant pour se défendre, les enfants développent des altérations. Ces altérations sont différentes capacités qui se déclenchent par rapport au vécu de chacun.

« C'est la terre qui se rebelle contre l'homme, sa pollution et ses guerres. »

Accompagné de Ambre, Matt et Tobias abordent plusieurs théories. Mais une seule idée persiste. La terre se venge de toute la pollution qu'elle subit. Le réchauffement climatique atteint ses limites et la terre décide de rétablir un équilibre. Les enfants doivent faire mieux que leurs aînés afin de sauver leur espèce.

Des milliers de fans :

Paru en 2008, L'alliance des trois est le premier de sept tomes. L'auteur, Maxime Chattam, très reconnu pour ses thrillers se lance dans le fantastique. Les éditions Albin Michel permettent à l'auteur de développer tout un univers. Il passionne les fans qui décident de créer une encyclopédie à son sujet. La « pancyclopédie » permet de regrouper un bestiaire et les personnages du livre.

L'auteur aborde des sujets très vastes comme l'amitié ou la survie. Il s'engage auprès de l'écologie en dépeignant un monde végétal. Les enfants doivent trouver le courage de grandir sans répéter les erreurs passées. Autre-Monde vous emmène à travers une épopée aux multiples paysages. Entre l'île Carmichael, la forêt Aveugle, le livre fait voyager le lecteur par son imagination.

Le seul moyen de survivre est de s'organiser. L'alliance est la force. Matt, Tobias et Ambre décident alors de former L'alliance des Trois.

Légende :

Carte d'Autre-monde après la Tempête créée par des fans

Sam Hall et ses amis fuyant un tsunami

Jack Hall interprété par l'acteur Dennis Quaid

Schéma de l'effet de serre

Elévation du niveau de la mer

Effet de la sécheresse sur la Terre

Usine relâchant des gaz à effets de serre

Logo de la COP 21 qui s'est déroulé à Paris

Liste de livre :

Vous avez aimé Autre-Monde : L'alliance des Trois ?

Voici d'autres livres du même auteur :

Autre-Monde : Malronce

Autre-Monde : Le cœur de la Terre

Autre-Monde : Entropia

Autre-Monde : Oz

Autre-Monde : Genèse

Liste de film :

2012

Independance Day

Independance Day : Resurgence

Stargate, la porte des étoiles

Godzilla

Mots-clés : température, scientifique, écologie, espoir, homme.

Jack Hall, un climatologue prédit qu'un jour l'ère glaciaire reviendra. Il ignore cependant que cet évènement va se produire plus rapidement que prévu. Jack entreprend une dangereuse aventure afin de secourir son fils Sam et ses amis à New-York.

Ce blockbuster, sorti en 2004, remporte un grand succès au box-office. Le film de Roland Emmerich atteint au total 544,3 millions de dollars. Il propose une vision apocalyptique des conséquences du réchauffement climatique.

Les théories du climatologue, Jack Hall, sur le retour à l'ère glaciaire sont moqués par les politiques. Cependant, des catastrophes invraisemblables se mettent subitement à arriver. Des grêlons de la taille de boules de pétanques, des ouragans dévastateurs et des chutes de températures radicales. Jack explique que la fonte des glaces est la cause à ses catastrophes. Cela provoque une perturbation dans le courant atlantique nord.

Pendant ce temps Sam, le fils de Jack, pars à New-York avec son équipe de décathlon scientifique. Il se retrouve pris au piège au milieu d'une tempête de neige, ayant pour seul refuge la bibliothèque de la ville. Sam arrive à contacter son père qui lui ordonne de ne pas bouger, lui promettant de venir le chercher lui et ses amis. Il va cependant être obliger de sortir pour sauver son amie. Les bateaux étant le seul moyen de trouver des soins.

Jack doit aussi convaincre le président de faire évacuer les états du Nord, ce qui oblige les américains à s'introduire au Mexique. Il s'élance enfin dans une aventure périlleuse en direction de New-York. Il ralentit par les kilomètres de neiges et le froid glacial.

Le film soulève plusieurs fois le thème de l'écologie, en particulier l'impact de l'homme sur ce sujet.

« Il faut pour ça avoir retenu la leçon des bourdes que l'on a fait tous ensemble ».

Malgré la gravité de l'action, le film donne une note d'espoir au spectateur. Il l'invite à faire mieux que ses protagonistes, en véhiculant un message de prévention. Le film marque d'autant plus les esprits par le contexte écologique de l'époque. Le protocole de Kyoto est mis en place 4 mois après la sortie du film, il a pour but de réduire les émissions de CO2. Ils comptent donc prévenir le réchauffement climatique.

Le film influencera plusieurs œuvres comme les livre Autre-Monde de Maxime Chattam. Et vous, si une catastrophe du au réchauffement climatique se produit, où seriez-vous le jour d'après ?

Mots-clés : effet de serre, société, chaleur, futur, enjeux.

Et si nous allions causez notre propre perte ? Le réchauffement climatique est un vrai problème de la société actuelle. Quels sont les véritables causes et conséquences de ce changement dans l'atmosphère ?

Le réchauffement climatique n'est pas quelques choses de naturelle. L'humanité est clairement la seule responsable de cette décadence. Les gaz à effet de serre forme une enveloppe autour la planète bleue. Leur présence est indispensable, sinon la température ne dépasserait pas les -18°C . Après la révolution industrielle, l'homme contribue à une augmentation considérable du CO_2 . Les usines produisent de plus en plus de dioxyde de carbone. L'enveloppe contient alors plus de chaleur et réchauffe dangereusement la terre. Les chercheurs prouvent que d'ici 2100 la température peut augmenter jusqu'à $+5^{\circ}\text{C}$.

Le premier impacte est l'élévation des mers : en un siècle l'eau a déjà augmenté de 20cm. Ainsi d'ici 2100 l'élévation peut franchir la barre des 1 mètres. Ce changement va conduire 700 millions de personnes à devoir quitter leurs habitats.

Il en découle directement une troisième conséquence : une perte de production d'électricité. En effet si la sécheresse augmente le niveau d'eau des fleuves lui diminue. Mais ces fleuves contribuent au refroidissement des centrales nucléaires, donc on peut s'attendre à une forte chute.

Le quatrième impacte va nous toucher directement : de nouvelles maladies tropicales débarquent. Le moustique-tigre voit son apparition dans de nouvelles régions. Il y a donc une augmentation des maladies comme la dengue et le chikungunya.

A grande échelle, des réunions internationales sont organisés afin de discuter des enjeux climatiques. Les COP réunis les chefs d'état de différents pays et vise différents objectifs écologiques. En 2015, lors de la COP21 ces derniers signent les accords de Paris. Le but est de maintenir le réchauffement climatique en dessous de +2°C. Ils permettent aussi d'apporter du soutien aux pays en développements.

Nous pouvons donc tous agir afin que les scénarios catastrophes ne se produisent jamais. Il ne faut pas oublier que nos descendants sont les victimes directes de nos actions. Alors agissons dès après en pour un meilleur futur !