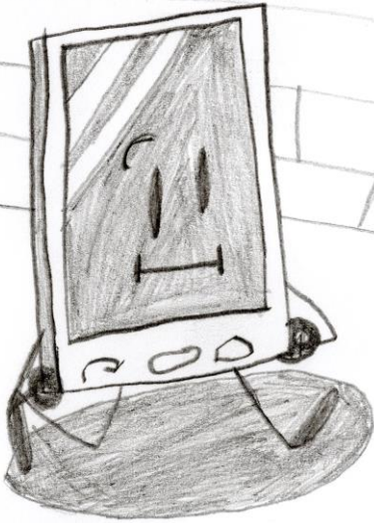


Ne change jamais ! Marie Desplechin

Raccrocher

Ecrit par les élèves du dispositif ULIS

Collège Arsenal Metz
01/01/2021



21

A la pointe de la technologie

« Mais ils veulent quoi ? Que je le casse ? Ok, j'ai un téléphone, mais il est déjà vieux! Il a au moins 2 ans et en âge de téléphone ça fait beaucoup, moi je vous le dis!

Alors maman me dit qu'il marche encore très bien, que ça suffit pour ce que j'en fais, que je n'ai pas besoin de plus... Mais qu'est-ce qu'elle en sait de ce que je fais avec? Après tout, elle ne me suit pas toute la journée pour voir comment je l'utilise! En plus dans la classe, Max vient d'avoir le tout dernier téléphone à la mode et il n'arrête pas de se vanter : *Regardez comment il va vite... Et cette qualité de photo, on croirait presque que c'est en vrai dans le téléphone...*

NE CHANGE JAMAIS

Ah il m'énerve celui-là! Toujours à tout faire mieux que les autres! Ce n'est pas ma faute à moi si mes parents ne veulent pas m'en acheter un nouveau. Alors oui, mes parents me disent que ça coûte cher, que l'argent ne tombe pas du ciel mais s'il faut je suis prêt à travailler pour l'avoir! Enfin, pas trop non plus, je suis quand même un enfant! Mais je veux bien débarrasser la table pendant tout un mois s'il le faut; et c'est long tout un mois, je vous le dis-moi!

Et puis en ce moment au collège, je fais moins de bêtises. Bon, parce que je me suis fait punir par la CPE et que j'ai eu une heure de colle, mais ça devrait compter quand même non ? En plus, je me suis fait punir car mon téléphone avait sonné en cours et que c'est interdit. Si j'avais eu un nouveau téléphone, j'aurais pu le mettre en silencieux. Comme ça, le professeur n'aurait rien entendu, je ne me serais même pas fait punir et je n'aurais pas eu besoin de faire attention à ne pas faire de bêtises. Si ce n'est pas la preuve que je dois changer de téléphone ça!

21. RACCROCHER

Mais bon, il marche encore bien mon téléphone, je ne vais quand même pas le casser, ce serait dommage. En plus, si maman apprend que je l'ai fait exprès, elle risque de ne pas être contente et de me punir! Je la vois déjà devenir toute rouge de colère et me dire que c'est bien fait pour moi que je n'aurai plus jamais de téléphone! Comment je vais faire moi, sans téléphone ?

En plus, à la rentrée, ma sœur va venir au collège et, comme pour moi, nos parents vont lui offrir un téléphone tout neuf. Ce n'est vraiment pas juste, je suis le plus grand et j'aurai un téléphone moins bien qu'elle. Je sais, je vais leur proposer de donner mon vieux téléphone à ma sœur et de prendre le nouveau téléphone plus difficile à utiliser. Comme ça, pas de gaspillage, tout le monde sera content et moi, j'aurai mon nouveau téléphone... »

NUMERIQUE, ÇA POLLUE AUSSI

Dans nos poches, il se cache une mine d'or. Et pourtant, nous l'ignorons et la jetons à la poubelle...

Avec plus de 1,2 milliards de téléphones vendus en 2020, l'industrie des smartphones se porte bien. Mais tous ces nouveaux téléphones ont un énorme impact sur l'environnement. Pour le comprendre, nous allons suivre la vie d'un smartphone.

Tout commence par la fabrication. Pour cela, il faut extraire des ressources naturelles dont certaines rares et non renouvelables puis les transformer en composants. Cette étape consomme beaucoup d'énergie et crée des déchets (utilisation de produits chimiques, pollution de l'environnement...).

Ensuite, il y a le transport: les matières premières vont

jusqu'aux usines qui fabriquent les différents composants. Une fois transformés, on les emmène dans des usines qui vont les assembler. Et enfin, un dernier trajet a lieu jusqu'aux magasins où nous allons pouvoir les acheter. Au final, avant d'arriver en magasin, notre téléphone aura presque voyagé dans le monde entier ce qui produit de grandes quantités de CO₂ (un gaz à effet de serre).

Une fois entre nos mains, même si nous ne le voyons pas, notre smartphone continue de polluer. Plus nous avons d'applications sur le téléphone, plus il y a d'échanges de données et plus cela consomme de la batterie. Le

21. RACCROCHER

fait de recharger notre téléphone utilise donc de l'énergie et augmente alors la pollution due à la production d'électricité. Les échanges de données quant à eux, sont gérés par des data-centers qui nécessitent d'énormes quantités d'énergie pour fonctionner et utilise beaucoup de matériaux. C'est ce qu'on appelle "la pollution numérique".

Et que se passe-t-il après ? Sur 6500 personnes interrogées, dans différents pays, 44% ont dit "avoir conservé leurs anciens mobiles sans savoir qu'en faire" et 4% ont avoué "s'en être débarrassés dans la nature" et en moyenne chaque personne a été propriétaire de 5 téléphones. De plus, on considère qu'en France 65% des français changent de téléphone pour un plus moderne, car il marche un peu moins bien ou simplement par

Plus de 54 millions de téléphones dorment dans nos tiroirs.

envie alors que le leur fonctionne encore. Et alors que faire de notre ancien téléphone ? Il existe principalement deux solutions. Si le téléphone est en bon état ou qu'on peut le réparer, on peut le reconditionner, c'est-à-dire, le remettre comme s'il sortait de l'usine pour pouvoir le revendre et ainsi lui offrir une seconde vie. Sinon, il faut le recycler. Le recyclage des smartphones permet, d'un côté, de récupérer certains matériaux pour qu'ils soient réutilisés dans d'autres industries : plastiques pour faire des pièces automobiles, or pour la bijouterie ou l'électronique, etc... Et de l'autre, de détruire de façon plus "propre" tout ce qui pourrait être dangereux pour la nature.

Alors reconnectons nous à notre planète et utilisons avec intelligence nos téléphones!

Z O O M

Alors que les téléphones envahissent nos rues, Phil Marso souhaite créer un événement afin d'engager une réflexion sur notre usage de cette objet du quotidien. C'est ainsi qu'est née le 6 février 2001 "la journée mondiale sans téléphone portable". Pourquoi cette date ? Simplement car c'est la St Gaston et comme disait Nino Ferrer : « Gaston, y a l' téléphone qui son, et y a jamais person qui y répond ».

L'événement évoluera dans le temps, une première fois en 2004, pour passer de 1 jour à 3 jours et en 2012, en incluant les smartphones dans le concept initial. Le but de ces journées n'est pas obligatoirement de ne pas utiliser du tout son téléphone mais de favoriser un débat sur l'utilisation que nous en faisons et l'impact qu'ils peuvent avoir sur la société et l'environnement.



NE CHANGE JAMAIS !

Fais pas comme Max,

Assure un max.

Vaut mieux recycler,

Que de jeter.

Ce n'est pas parce qu'il est vieux,

Qu'il ne peut pas faire des heureux.