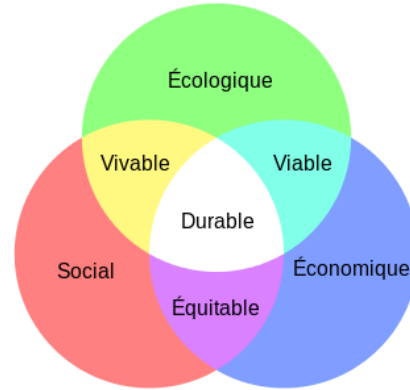


Le développement durable:

Conception du développement ou de la croissance qui s'inscrit dans une perspective de long terme et en intégrant les contraintes écologiques et sociales à l'économie. Le développement durable doit être à la fois économiquement efficace, socialement équitable et écologiquement tolérable. Le social doit être un objectif, l'économie un moyen et l'environnement une condition..

L'écologie:

Il gagne la conscience collective à travers des films et documentaires qui s'appuient sur les travaux des ONG et des communautés scientifiques.



Économique:

C'est l'efficacité et la rentabilité afin de trouver un juste équilibre entre profit et gestion durable de l'environnement. Il est possible de trouver un modèle économique qui concilie croissance des marchés et de la production, avec le respect des limites naturelles et des droits de l'homme.

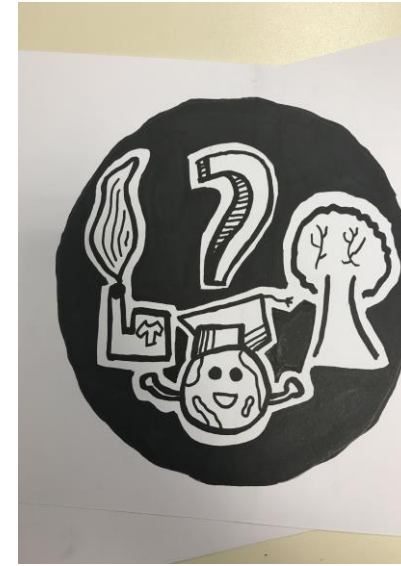
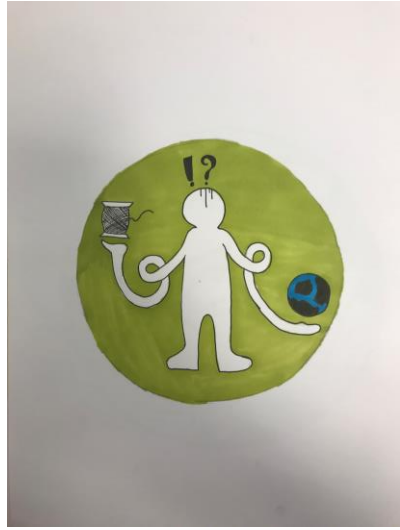
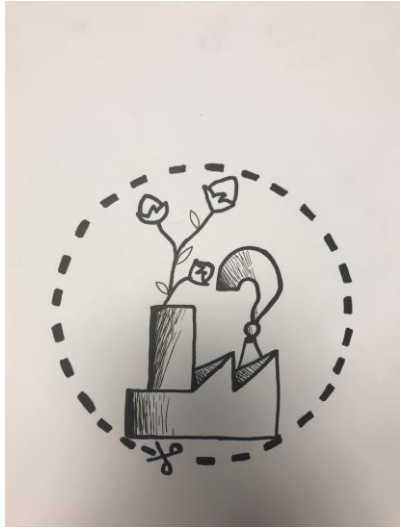


Social:

Permet de garantir l'accès pour tous aux ressources de façon équitable afin de réduire les inégalités et favoriser la cohésion sociale. Avec l'augmentation de la population mondiale, il est essentiel d'assurer une bonne qualité de vie pour tous.



Les logos



Logo gagnant



La pollution de l'océans est principalement causée par le nombre en tonnes de plastiques qui s'accumule au fil des années dans la mer comme les sacs, les bouteilles et emballages.



Il y a également des microfibres plastiques provenant des vêtements qui sont rejetés par les lave-linges .

Tels que le Polyester, l'acrylique, l'élasthanne, nos vêtements seraient la principale source de pollution marine. Chaque année, on retrouve 500 000 tonnes de microfibres dans l'océan, soit l'équivalent de 50 milliards de bouteilles en plastique.

Pour résoudre ce problème, Deux Allemands ont créés une campagne pour stopper les Microfibres en réalisant « *Guppy friends bag* ». Un sac permettant de retenir les microfibre, émanant des vêtements synthétiques lors de chaque lavage en machine.

GUPPY FRIEND BAG



Guppyfriend protège les vêtements et retient les fibres qui s'échappent des tissus lors du lavage. Plus de 90% d'entre elles seraient retenues. Il suffit ensuite de les récupérer et de les jeter à la poubelle.

