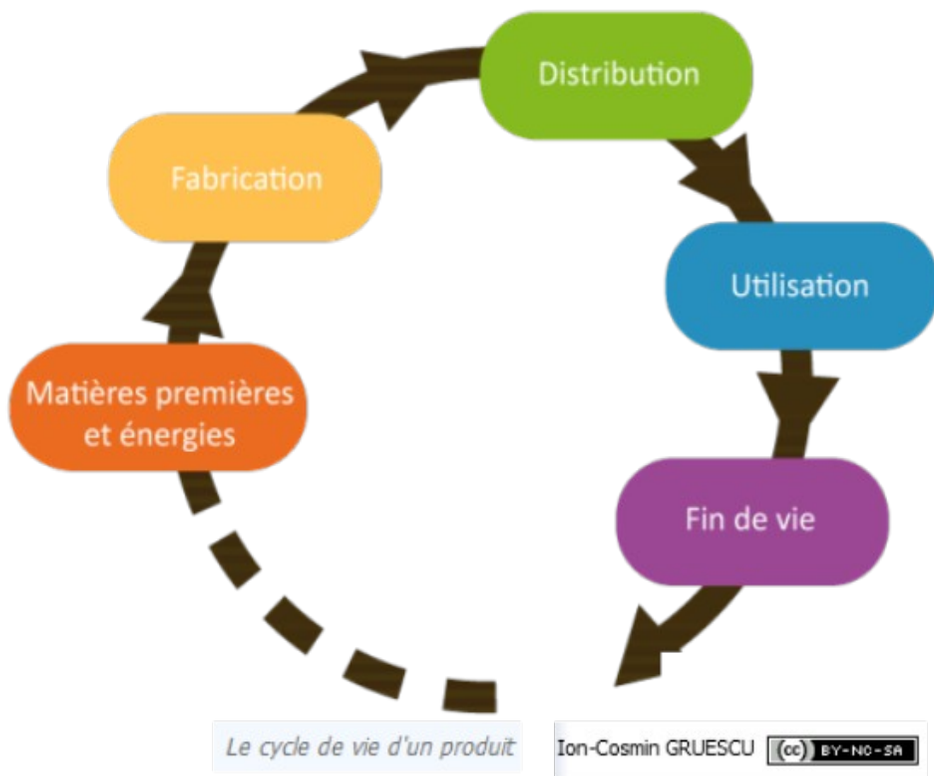


1) Le cycle de vie d'un objet technique

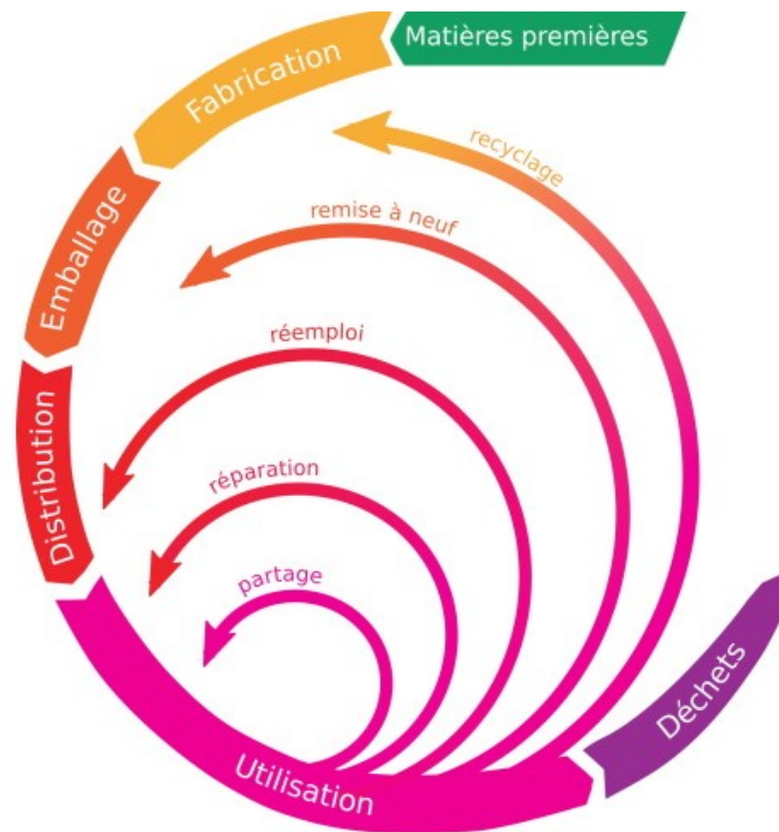
Le cycle de vie est l'ensemble des étapes, depuis la production (extraction et récolte des matières premières) suivi de la fabrication, de l'emballage, du transport ou distribution, de la consommation par les ménages et les industries jusqu'à la destruction.

2) L'économie circulaire

L'économie circulaire consiste à produire des biens et des services de manière durable en limitant la consommation et le gaspillage des ressources et la production des déchets. Il s'agit de passer d'une société du tout jetable à un modèle économique plus circulaire en développant le recyclage ou la réutilisation.



Cycle de vie d'un objet technique au XX siècle



Evolution du cycle de vie en prenant en compte le développement durable