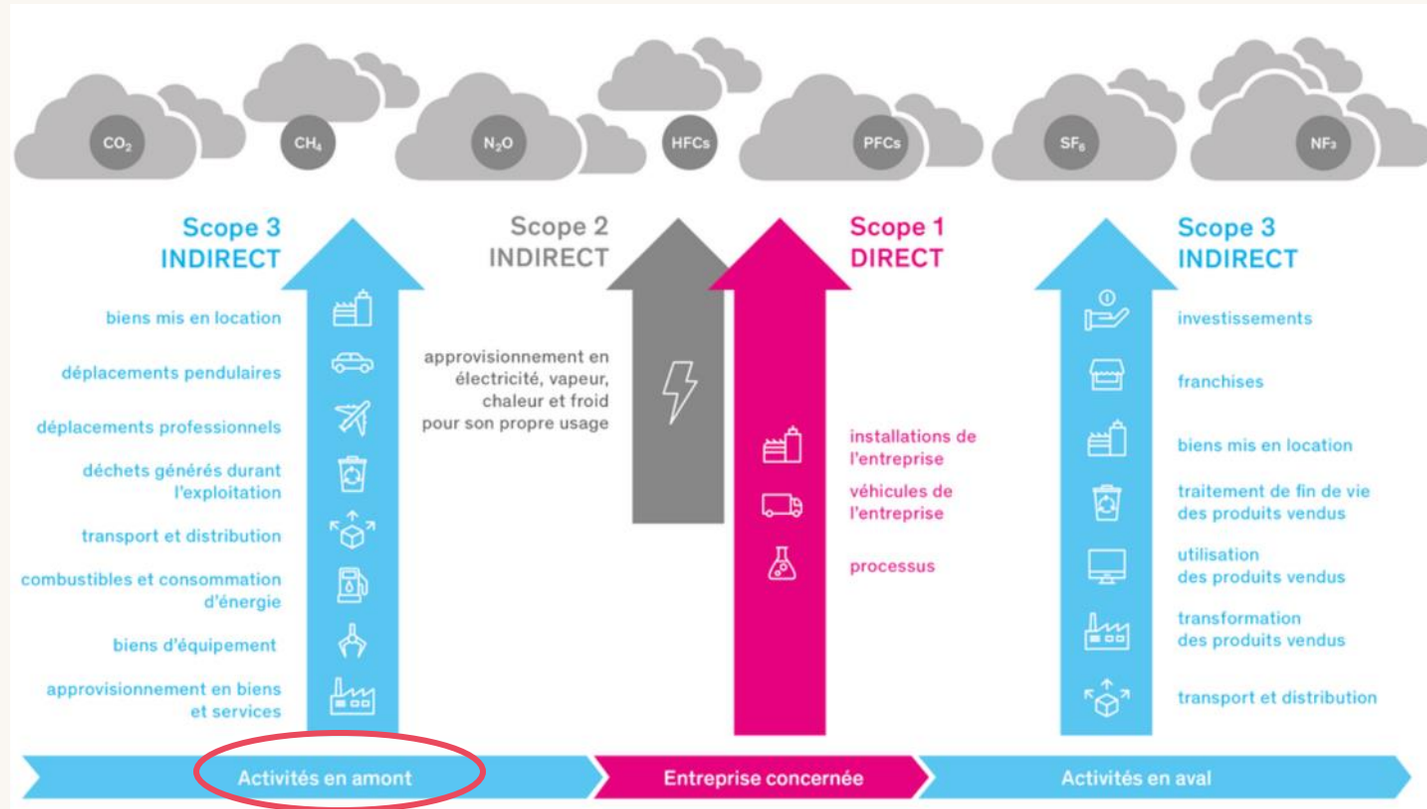


An aerial photograph of a port area. On the left, a large ship is docked at a pier. The pier and surrounding area are filled with numerous stacks of colorful shipping containers in various colors like red, blue, green, and white. There are also some buildings and infrastructure visible on the pier. The text is overlaid on the center of the image.

Achat circulaire : Comment un canton peut-il l'appliquer ?

Traduction de la théorie en pratique d'appel d'offres

Le zéro net concerne toute la chaîne de valeur



Source : [myclimate](#)

➤ L'achat circulaire contribue à réduire les émissions du scope 3 !



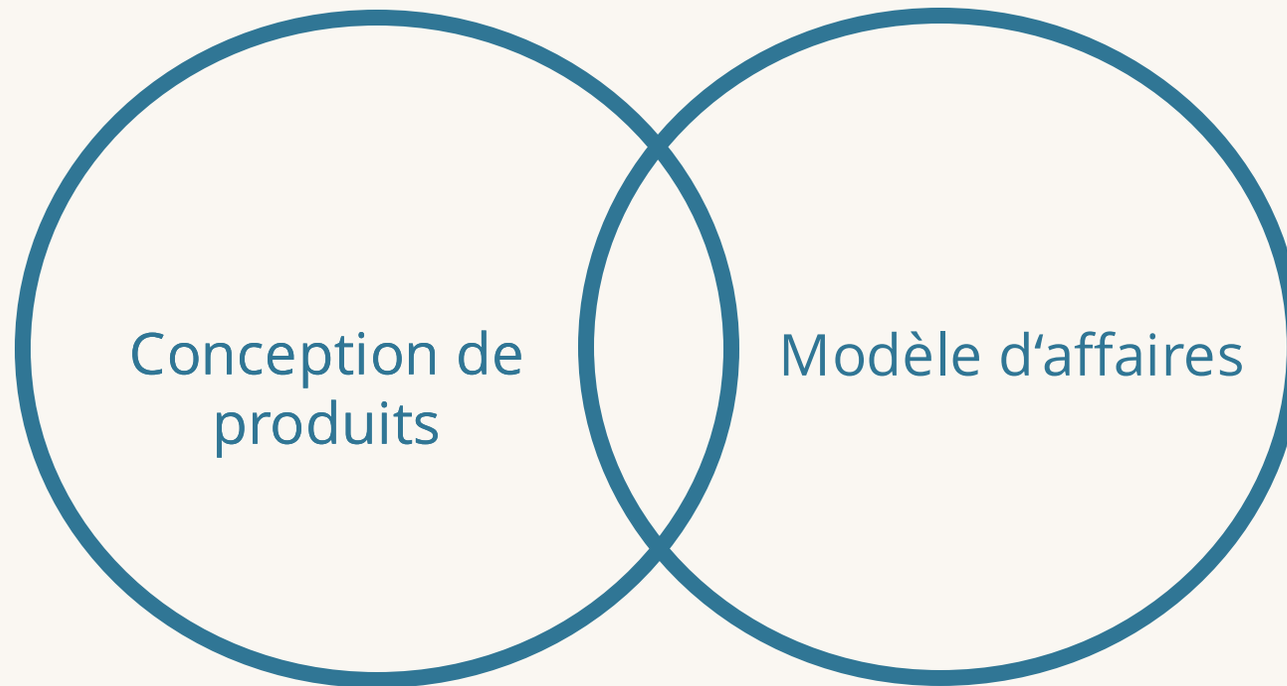
L'économie actuel : surtout linéaire



Gestion en cercles fermés

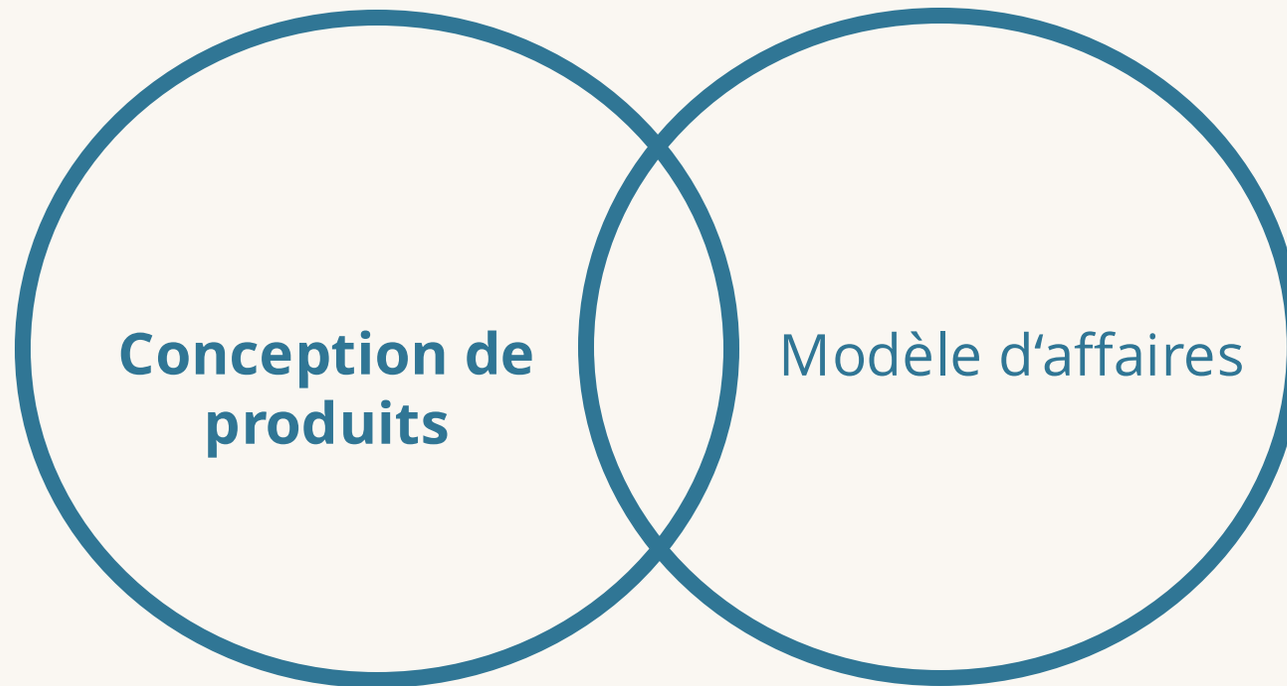


Aspects d'une solution circulaire



Exemples de mise en œuvre

Aspects d'une solution circulaire



Exemple d'appel d'offres TIC, Grisons

- **Terminaux mobiles** 30% de durabilité, entre autres sur :
 - Critères de conception d'EC (y compris la réparabilité) : Explications demandées aux soumissionnaires pour chaque critère
 - Minimiser l'utilisation des matériaux pour une utilisation efficace des ressources par le design
- **Stockage de sauvegarde** 50% de durabilité, spécification de l'objet du contrat:
 - Il est admis que le système proposé soit constitué de composants d'occasion et qu'il élargisse le catalogue d'exigences.



Source de l'image



Source de l'image

Exemple : Textiles circulaires, Ville de Zurich

Input

- Choix de la fibre
- Taux de recyclage
- Écobilan
- Longévité
- Santé des matériaux

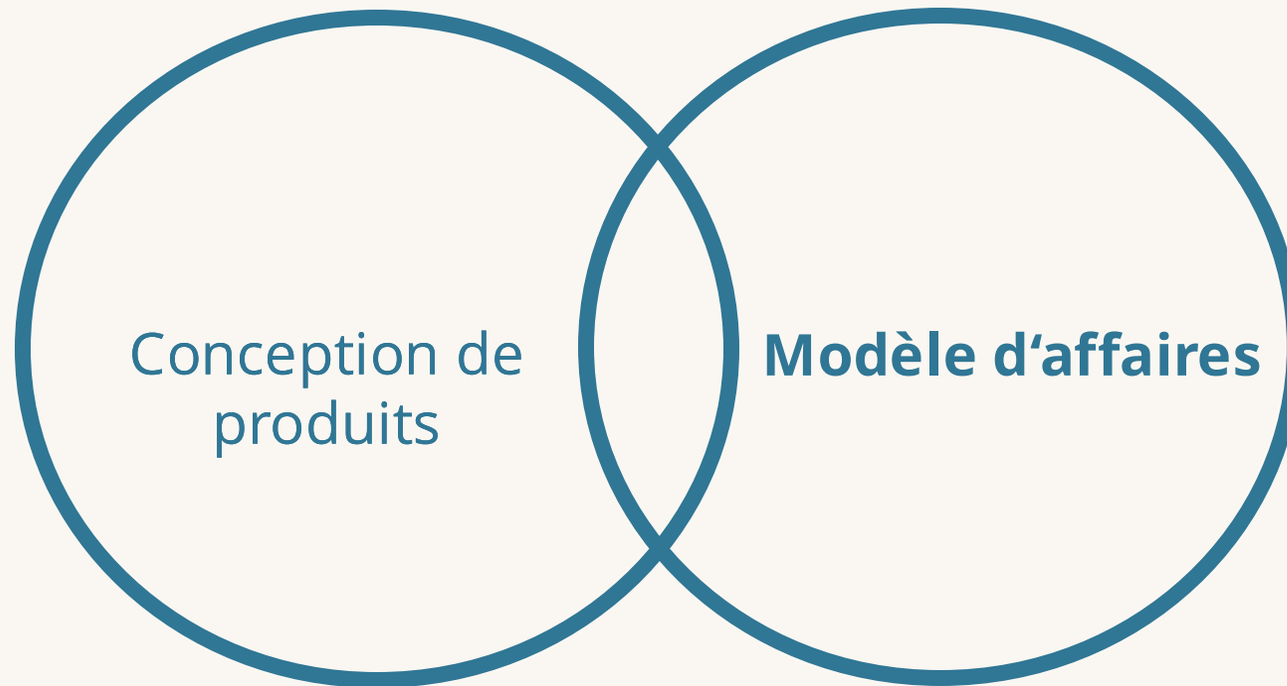


Source : Photo by [K15 Photos](#) on Unsplash

Output

- Réparation
- Séparabilité
- Recyclage
- Biodégradabilité

Aspects d'une solution circulaire



Exemple de compteur intelligent, IWB

- Valeur de rachat en CHF pour les compteurs actuellement installés et nouvellement livrés
- Concept de valorisation :
 - Recyclage
 - Vente d'occasion / Transmission
 - Réutilisation des composants comme pièces de rechange
 - Les compteurs sont traités dans leur ensemble et réutilisés sur le marché.



Util



Un chemin partagé

- L'offre est également au début
- La transformation a besoin de pionniers et de pionnières (offre et demande)
- Apporter le savoir à l'industrie par l'approvisionnement – Questionner !
- Au début, surtout des critères d'adjudication; augmenter lentement la pondération
 - Commencer dès maintenant : L'offre et la demande peuvent évoluer ensemble

Gains rapides

- Joignez à votre appel d'offres une **définition** de l'économie circulaire ([proposition](#))
- Pensez à la fin de vie au moment de l'achat : Demandez la **reprise et la valorisation** des produits proposés en fin d'utilisation ([modèle de critères](#))
- Encouragez les solutions innovantes dès l'analyse des besoins, en collaboration avec les services concernés : Formulez les besoins **de manière fonctionnelle** et n'hésitez pas à réfléchir à la **suffisance**
- Utilisez le **TCO** (coût totale de possession) pour le calcul du prix. Vous favoriserez ainsi la vérité des coûts et des solutions durables, efficaces et adaptables

Moyens auxiliaires

- Plateforme de connaissances sur l'achats publics responsables ([PAP](#)) avec guide, exemples pratiques et critères d'appel d'offres sur l'achat circulaires
- Opportunité d'échanger avec le marché:
 - Échange d'expériences: Achat circulaire d'éclairage ([inscription](#))
 - Table ronde industrielle : IT circulaires ([inscription](#))
- Centre de compétence Prozirkula : [Newsletter](#) et rubrique [connaissances](#)
- Ressourcenforum Austria : [contrôle des ressources](#) pour les communes

Prozirkula introduit l'économie circulaire dans les marchés publics

En tant que centre de compétences, nous proposons des conseils, une formation continue, une mise en réseau ainsi qu'une base de données de connaissances afin de faire progresser l'achat circulaire en Suisse.

www.prozirkula.ch

[Inscription à la newsletter](#)



Antonia Stalder
Directrice générale

antonia.stalder@prozirkula.ch
+41 31 510 20 54



Miriam Kaufmann
Cheffe de projet d'achat circulaire

miriam.kaufmann@prozirkula.ch
+41 31 510 20 13