

Comment (re)donner aux citoyens le contrôle de leurs données personnelles ?

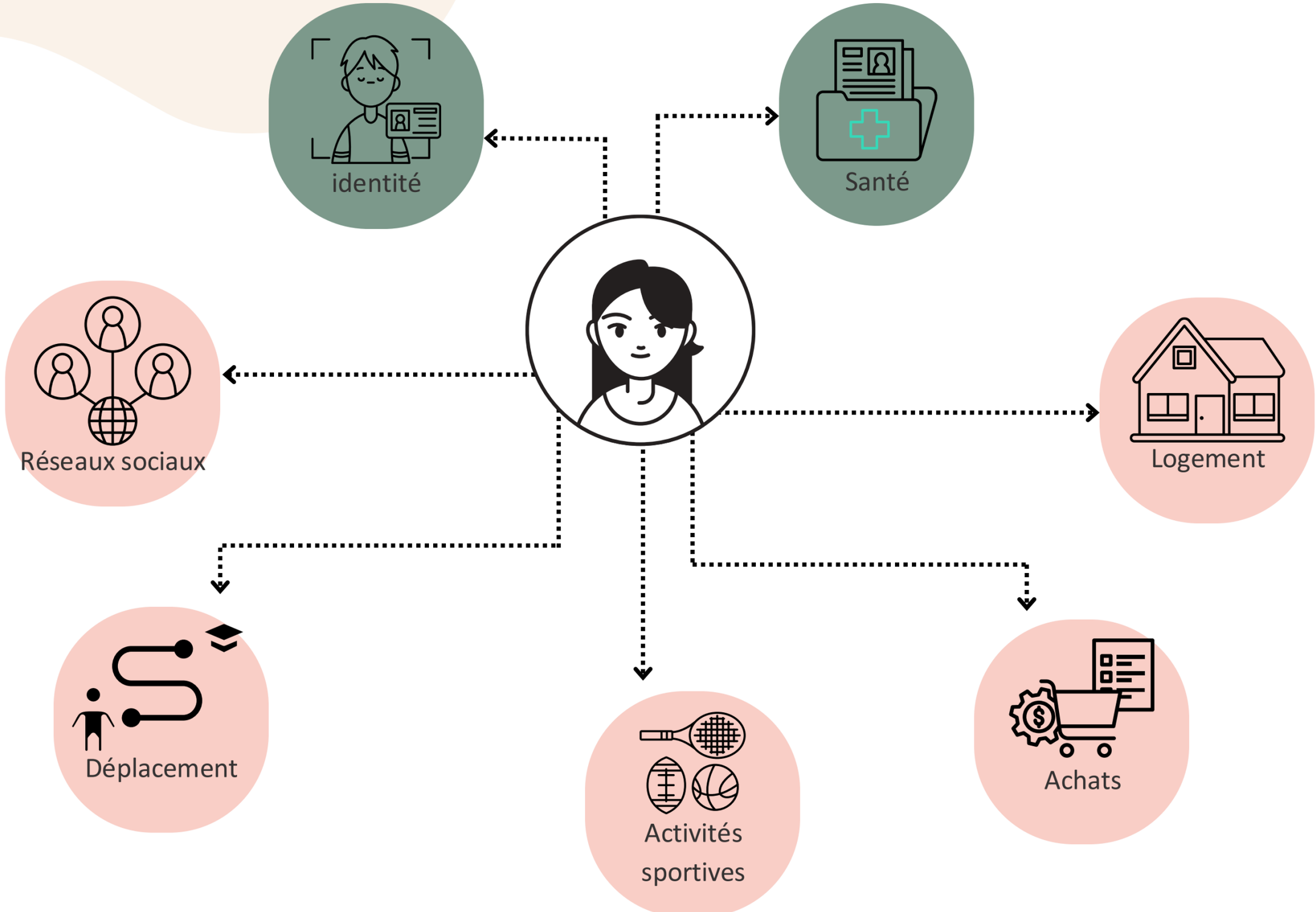
PRESENTATION DU SELF DATA LAB

17/01/2025

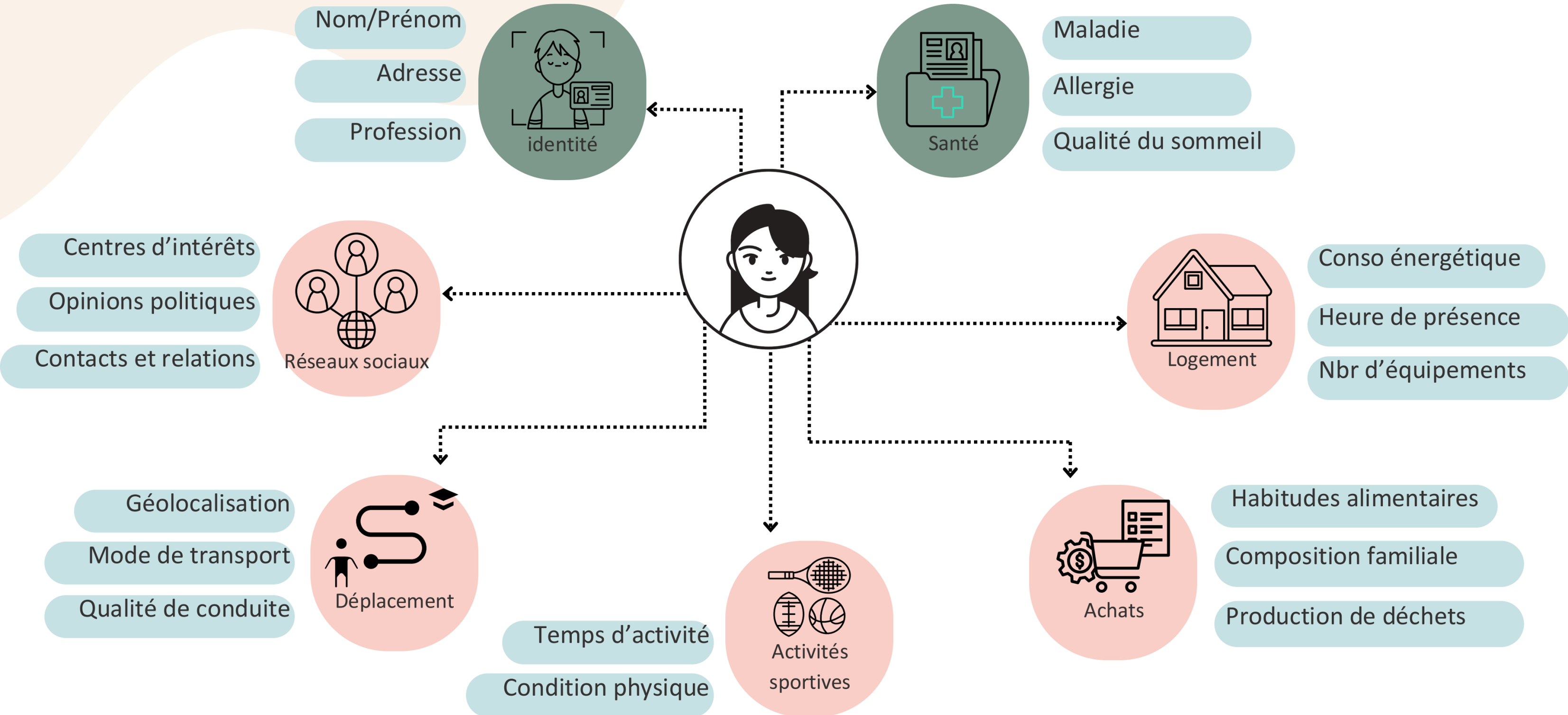
Commission besoins et usages
du CNIG



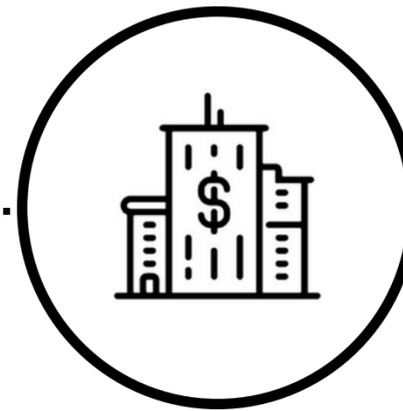
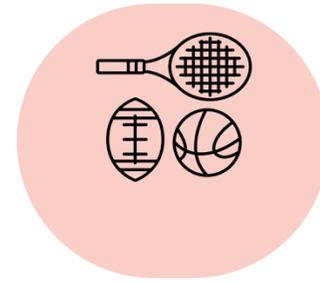
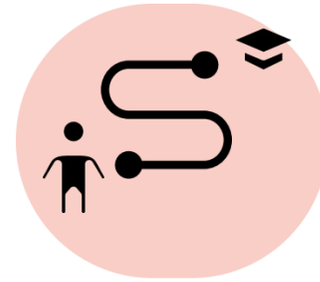
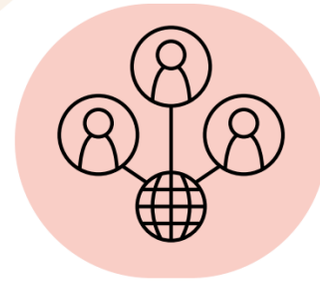
En tant qu'individu nous générons quantité de données au quotidien, souvent sans même sans rendre compte...



Toutes ces **données** révèlent beaucoup d'**informations** sur nous...



finalement, nous ne savons pas vraiment **où sont stockées** nos données, ni **qui les utilise** et **dans quel but**



Ciblage
Personnalisation

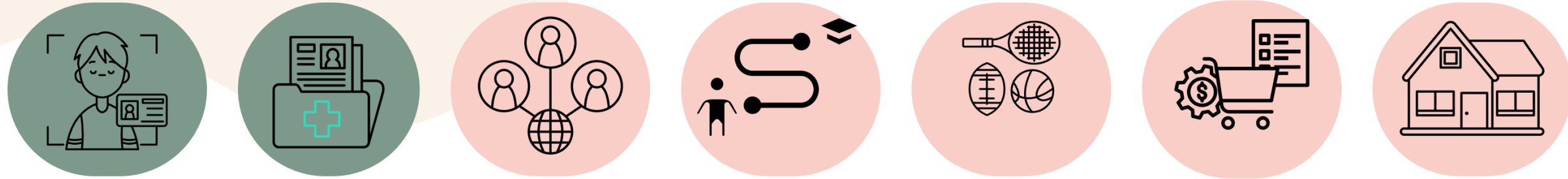
Incitation à la
consommation

Fidélisation
Captation de
l'attention

Influence
Manipulation

Suivi
Surveillance

Et si on reprenait le **contrôle** ? Et si on pouvait **choisir**...



Mieux se connaître
&
Aller vers des
comportements plus
vertueux.

Faciliter notre
quotidien

Contribuer à des
projets d'intérêt
générale, de sciences
participatives ou de
recherches

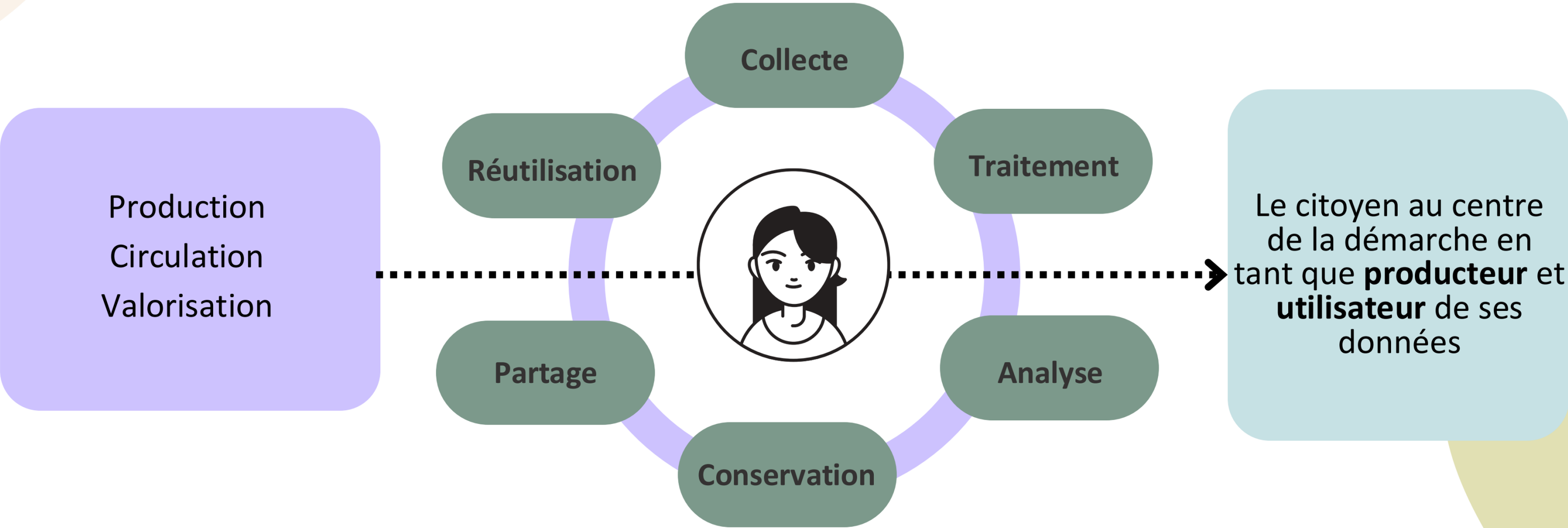
IMPACT POSITIF !

Le Self Data...

c'est une approche éthique des données personnelles qui permet aux citoyens d'être acteur de leurs données



L'ambition du Self Data c'est
**de mettre à disposition des citoyens des moyens - outils/services - pour
contrôler leurs données personnelles de bout en bout**



Les principes du Self Data

1

Protéger
la vie privée des individus

Valoriser les données personnelles

2

au service des
individus

3

au service de l'intérêt
général

Garantir un cadre de **confiance**

Garantir l'**accès** et la **réutilisation** des
données

Favoriser le **partage** et la
mutualisation des données

Consentement éclairé et révocable

Stockage sécurisé

Non monétisation ou juste rétribution

Traçabilité

Transparence sur la finalité d'utilisation

Portabilité - Interopérabilité

Pour un usage éthique et un impact positif

Des outils Self Data



Cozy Métropole de Lyon

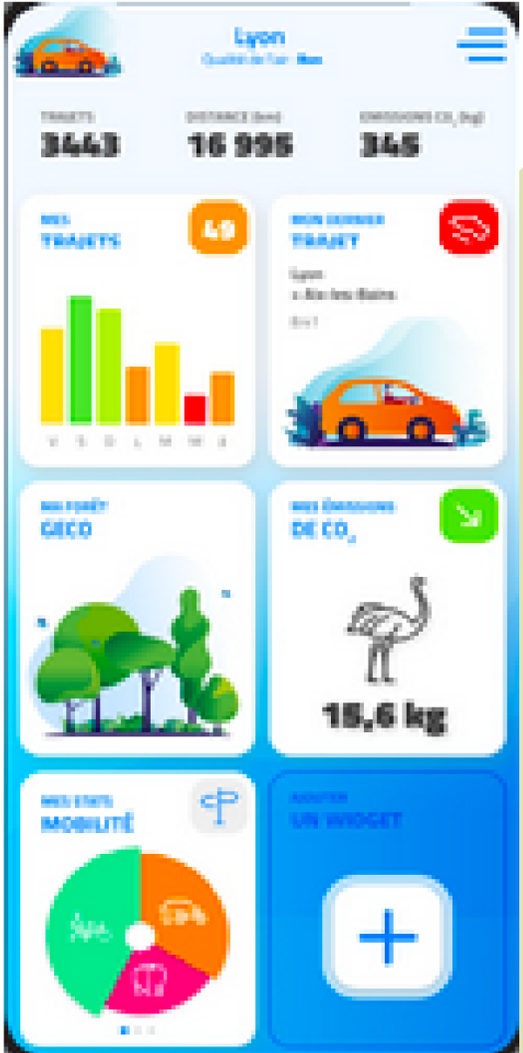
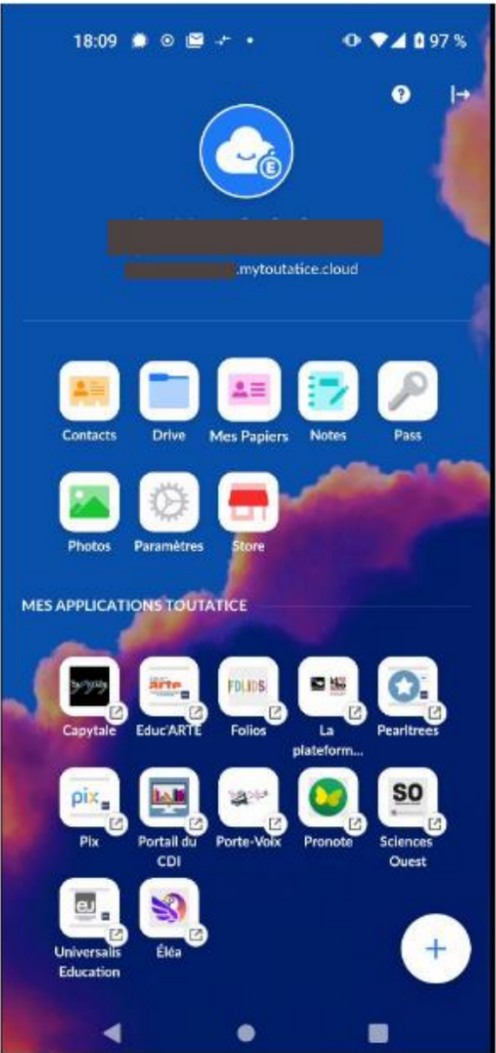


Ecolo

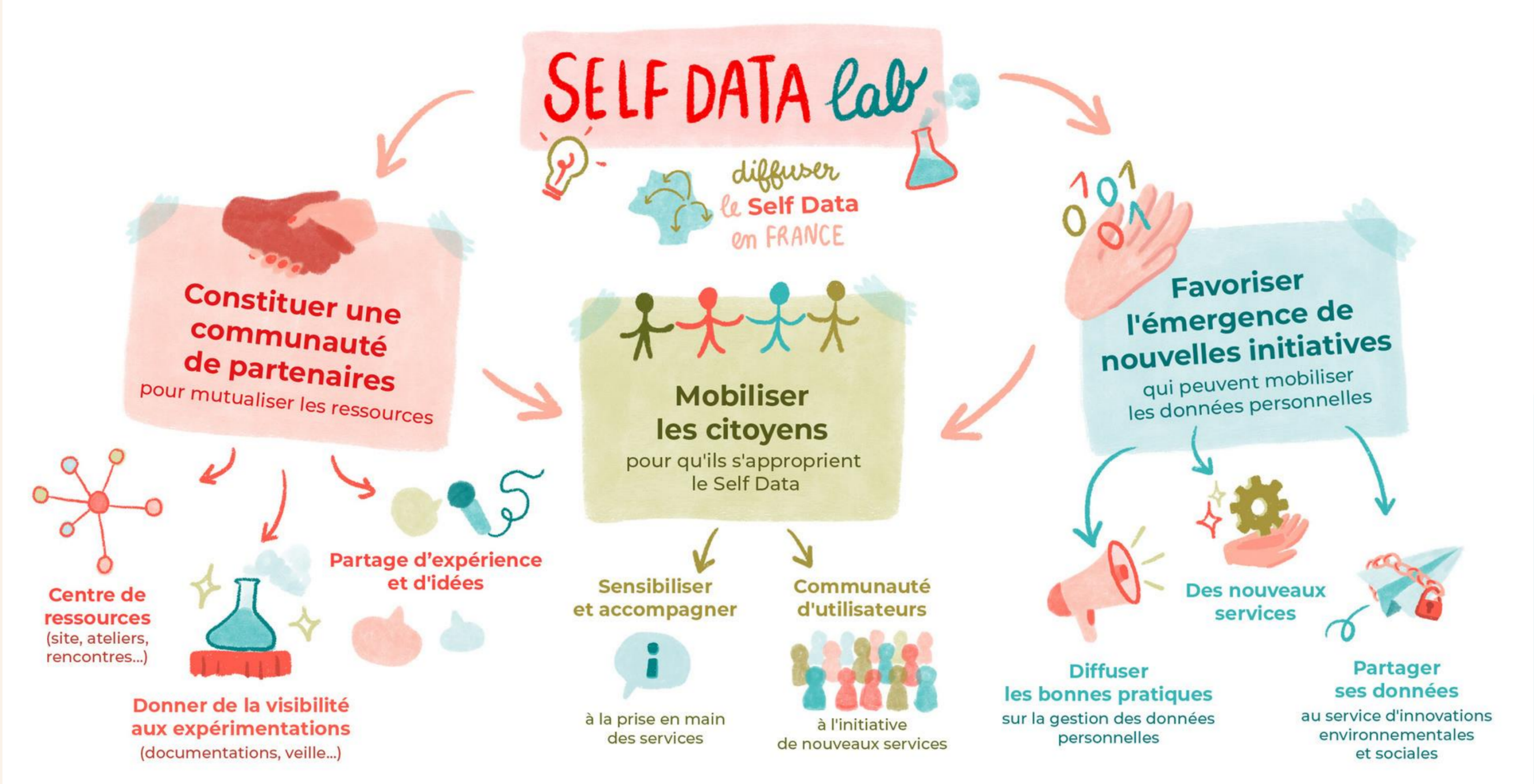
Mes Papiers

My Toutatice

GecoAir



LE SELF DATA LAB



Pourquoi un Self Data Lab

- 01 **Animer** l'écosystème
- 02 **Capitaliser** sur les projets passés et en cours
- 03 **Mutualiser** les efforts pour pérenniser, répliquer et/ou initier de nouveaux projets
- 04 Créer de nouveaux **partenariats**

- 05 **Sensibiliser** le grand public, les professionnels et les décideurs
- 06 **Promouvoir** le self data à l'échelle locale, nationale et internationale et **Contribuer** à la stratégie data nationale



MyData

Le Self Data, un périmètre à redéfinir, un concept à faire évoluer ?

Protection des données personnelles

Numérique Responsable

Consentement

Portabilité

Privacy by design

Communs numériques

Données d'intérêt général

Sciences participatives

Crowdsourcing

Quantified Self

Data Altruisme

Un concept qui évolue au rythme des **grandes étapes de la construction d'une stratégie européenne de la données**

RGPD

réglemente et encadre la **protection des données personnelles**

DGA

réglemente et encadre (entre autre) **la circulation, le partage et la valorisation des données** et introduit le concept de **Data Altruisme**



entrée en application en 2018

entrée en application en 2023

Les principaux défis du Self Data Lab pour les prochains mois

01 Poursuivre les réflexions sur le **modèle éco** du Self Data

02 Accompagner le **passage à l'échelle**, la **réplication** des services Self Data

03 **Evaluer l'impact** des services Self Data expérimentés

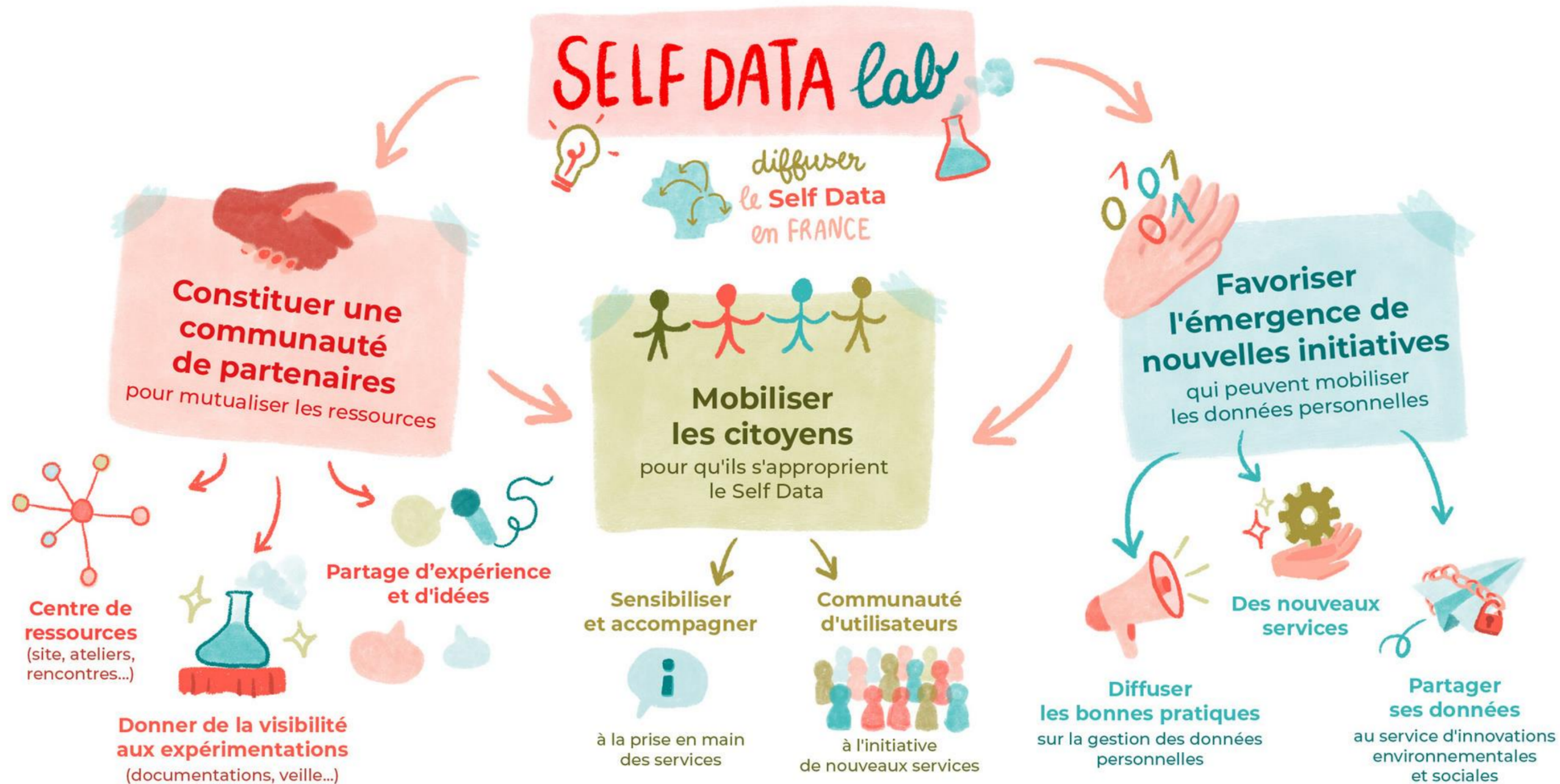
04 Poursuivre la recherche de **cas d'usage et expérimenter** en commun

05 **Former les décideurs**, pour s'assurer un meilleur portage politique

06 Expérimenter de nouvelles approches pour **encapaciter les citoyens**



Déjà engagé ? intéressé ? simplement curieux ... Rejoignez Le SELF DATA LAB



Visitez notre site internet



Abonnez vous à notre page LinkedIn



Merci de votre attention et de votre participation

