

Etalab

Présentation du bilan du programme EIG



Les évolutions du programme EIG

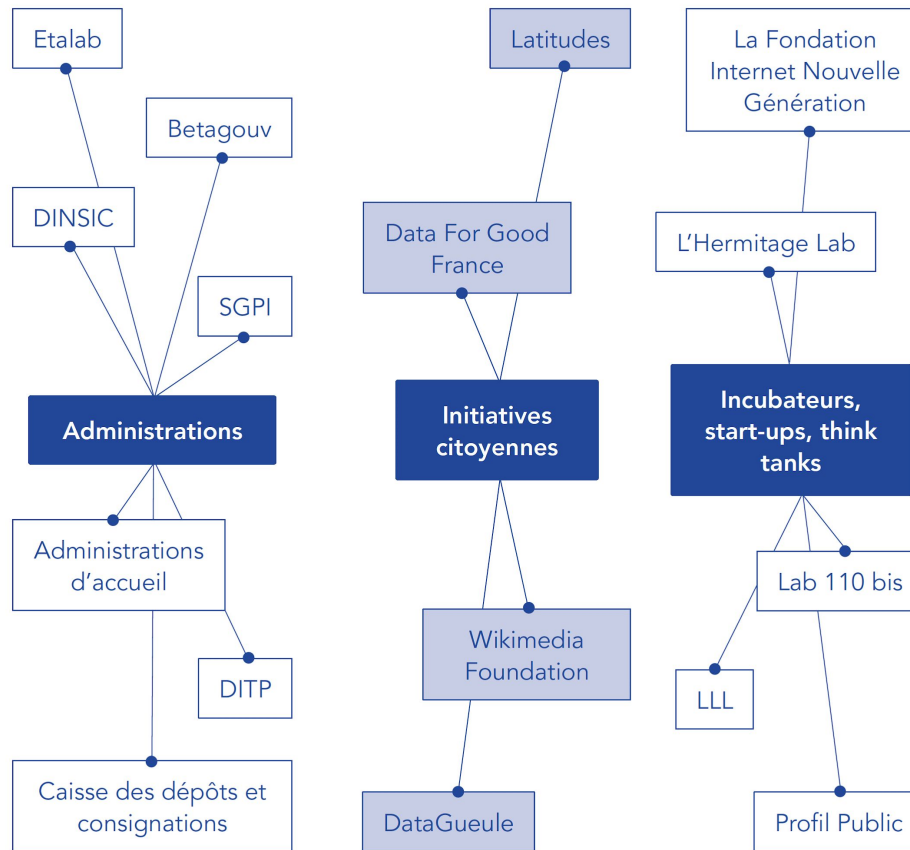
Expérimenter une stratégie d'investissement dans la transition numérique de l'État



Résoudre des problèmes, partager & internaliser des compétences



Développer une communauté engagée pour l'intérêt général



Les résultats et les difficultés

Comment passer de l'amorçage à l'accélération ?

14

projets
en consolidation /
utilisés dans
l'administration

7

projets
en accélération /
cas d'usages
multiples

1

projet
non abouti

Passage à l'échelle et pérennisation



Les potentiels pour la suite

Evaluer des projets numériques d'intérêt général ?

1 **Impact**
économique, social,
environnemental

2 **Ouverture &
Réplicabilité**
données, codes sources,
méthodes

3 **Satisfaction
utilisateurs**
agents publics, usagers

4 **Transfert de
compétences**
RH, formations, collectifs
apprenants, humain !

Perspectives 2020

Impact & passage à l'échelle

- Autofinancement du recrutement par les ministères ?
- Investissement dans l'accélération des projets EIG1, EIG2, EIG3

Réplication du modèle à d'autres organisations et programmes

- Collectivités territoriales, parlement, AAI, associations, international
- Lab IA, communautés UX

Consolidation d'un écosystème tech d'intérêt général

- Nouveaux modèles d'action : coopératives, communs, communautés de projets open source
- Nouveaux parcours professionnels

MERCI !

