

Activité de développement d'applications

Date: 21 novembre, 2018 (début: 11:30 am; fin: 3:00 pm)

Introduction

Ce document fournit un bref aperçu de la session de développement d'application et des informations essentielles sur le contexte de la session de dialogue.

Ordre du Jour

	Activité	Participants
11:30-12:30	Présentations	Tuan/Yves/Tom
12:30-1:20	Lunch	All
1:20-1:30	Briefing avec facilitateurs et preneurs de notes	All
1:30-2:30	Dialogue	Facilitators/ All
2:30-3:00	Retour et prochaines étapes	Yves/Tom

Objectifs

1. Fournir un contexte sur les facteurs menant aux efforts de modernisation de l'activité de développement d'applications.
2. Partager certaines des principales conclusions reçues au cours du processus de collecte d'informations.
3. Présenter les projets de recommandations pour la modernisation des activités de développement d'applications (pistes et boussoles).
4. Recueillir des perspectives supplémentaires sur les domaines de divergence qui permettront d'affiner les commentaires reçus en approches plus significatives pour réorganiser l'activité.
5. Encourager les parties prenantes à rester engagés

Questions à explorer avec vous

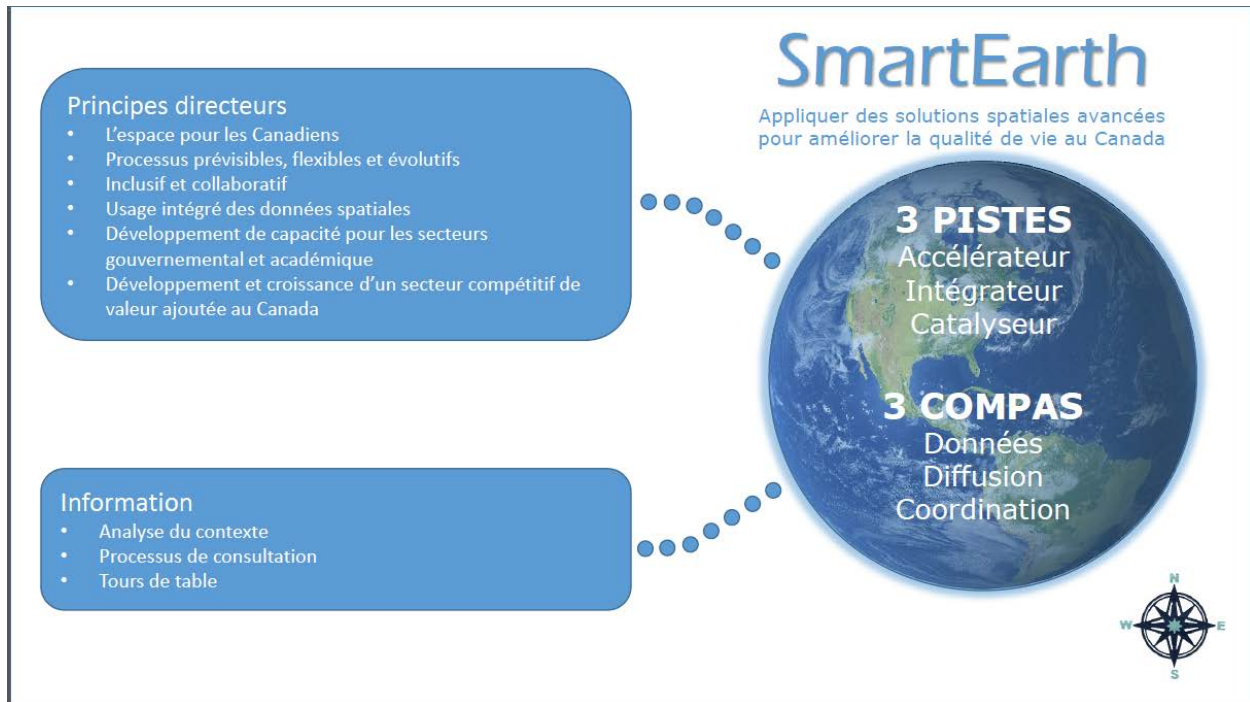
1. Concentrez-vous sur ce que nous avons appris ou entendu:
Sur la base de la documentation fournie, quel thème vous apparaît comme le plus important défi à faire évoluer?
2. Concentrez-vous sur le concept proposé:
Que pensez-vous du nouveau concept de développement d'applications présenté aujourd'hui?
Quels sont les éléments que vous ajouteriez pour améliorer le programme?
3. Concentrez-vous sur la marche à suivre:
Que pourrait-on mettre en œuvre pour poursuivre ce processus de participation?

Information de base

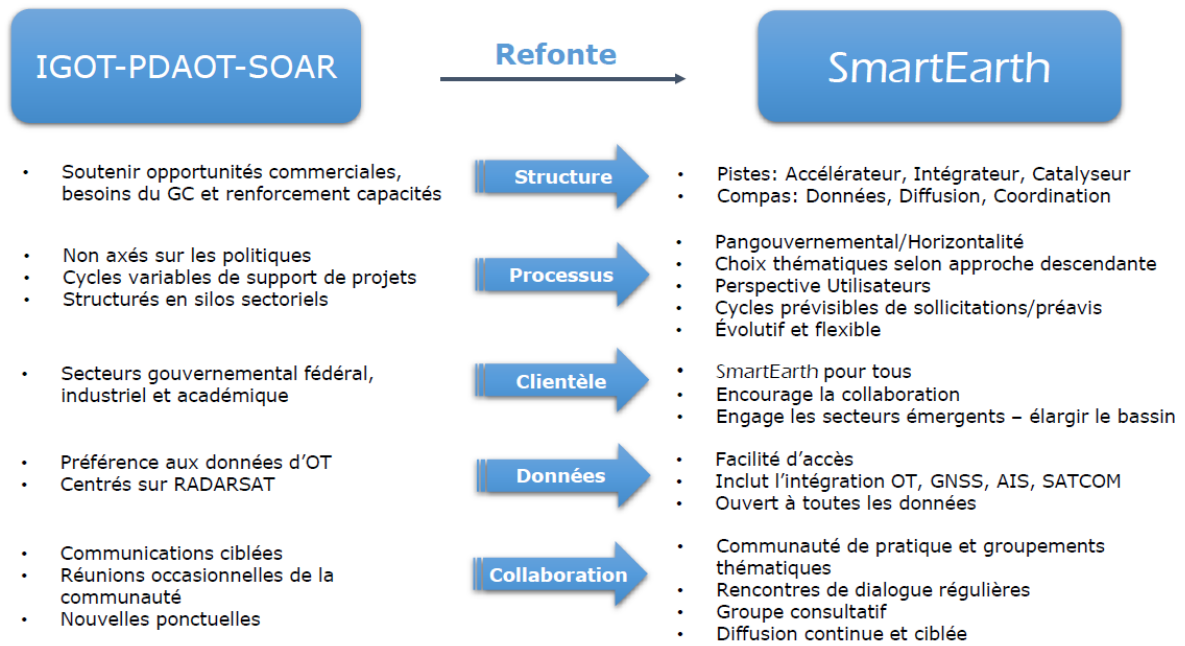
Ce que nous avons appris










Présentation de *SmartEarth*



Qu'est ce qui a changé



Pistes *SmartEarth*

	Piste d'accélération	Piste d'intégration	Piste de catalyse
Proposition de valeur	Accélérer l'innovation pour aboutir à des solutions	Renforcer les relations entre les utilisateurs canadiens	Faire progresser les connaissances, la croissance et la compétitivité
Objectif principal	Défis en matière d'innovation, Transformer rapidement les idées en nouveaux produits et services	Priorités de la politique canadienne L'espace en tant que composante ESSENTIELLE	Utilisation des données spatiales pour les opportunités émergentes
Destinataires	 	  	 
Canaux	Contrats	Contrats, Ententes	Subventions et contributions
Valeur du projet	\$, \$\$, \$\$\$	\$\$\$\$	De \$ à \$\$\$
Cycle du projet	Projet en plusieurs étapes Processus sur 4 ans	Projets à un horizon de 3-5 ans	Projets de 1-2 ans Sollicités et non sollicités
Aboutissement	Augmenter le niveau de maturité des applications vers le niveau pré-opérationnel	Accroître la collaboration et l'harmonisation entre les secteurs	Augmenter la capacité Soutenir l'investissements et les gens du métier

Facteurs de réussite poursuivis COMPAS



Données

Faciliter l'accès aux données

- Agrandir le bassin de données
- Soutenir l'adoption de nouvelles données spatiales
- Apport d'actifs canadiens
- Apport fluide de données
- Ententes officielles de prêt, de partage, de contribution et d'accès aux données, d'achat de données

Diffusion

Comblent l'écart entre les données spatiales et les Canadiens

- Sensibilisation et ouverture accrues aux applications dérivées de l'espace
- Accent mis sur les avantages sociétaux
- Capitaliser sur les données ouvertes
- Explorer les possibilités de la science citoyenne

Coordination

Maintenir le dialogue, stimuler la coopération

- Constituer une masse critique
- Améliorer les partenariats
- Fidéliser les intervenants
- Des actions éclairées par le dialogue
- Organiser régulièrement des ateliers
- Comité consultatif sur les applications