

## Digital and Data Enablement

Activation numérique et des données

Presentation to / à FMI Kristina Casey



## Digital and Data Enablement

Accelerate service delivery and improve data collection.

Increase analysis capacity and improve data consistency through automation and managed interoperability.

Enable all types of analytics across all types of data from many sources and democratizing access.

Make data actionable, discoverable, and interactive for all data users including external stakeholders.



Service Modernization & Data Driven Solutions



Process Automation & Interop Services



Data Analytics Ecosystem



Self-Service and Visualization

Service-based design

Software as a Service adoption
Citizen development

Reusable solution components
User-centric design

Data by design

Product management

Unlock legacy systems and data
RPA center of expertise
Remove low value activities
Automate between platforms
Process mining (measure)
API & messaging management

Centralized data & access
Stream & batch data
All data formats

Managed data sharing/release
Collaborative analytics
Big Data scalability
Robust analytics capacities
Al/ML operations

Story telling
Interactive visualization
(including geospatial)
Self-service discovery
Federated development
Mobile-enabled



## Activation numérique et des données

Accélérer la prestation des services et améliorer la collecte de données grâce à des stratégies de développement plus agiles et distribuées Augmenter la capacité d'analyse et améliorer la cohérence des données grâce à l'automatisation et à l'interopérabilité gérée Activer tous les types d'analyses sur tous les types de données provenant de nombreuses sources et démocratisation de l'accès Rendre les données exploitables, détectables et interactives pour tous les utilisateurs de données, y compris les parties prenantes externes



Modernisation des services & Solutions axées sur les données



Automatisation des processus & Services d'interop



Analyse des données Écosystème



Libre-service et visualisation

Conception basée sur les services
Adoption du logiciel en tant que service
Développement des citoyens
Composants de solution réutilisables
Conception centrée sur l'utilisateur
Données par conception
Gestion des produits

Déverrouiller les systèmes et les données hérités Centre d'expertise de la RPA Supprimer les activités de faible valeur

Automatiser entre les plates-formes Extraction de processus (mesure) Gestion des API et de la messagerie Données et accès centralisés
Données de flux et de lots
Tous les formats de données
Partage/publication de données
gérés

Analyse collaborative Évolutivité big data Capacités d'analyse robustes Opérations Al/ML Raconter des histoires
Visualisation interactive
(Y compris géospatiale)
Découverte en libre-service
Développement fédéré
Mobile activé

