

**QUICK
START**

meta analysis 

Quick start

Le constat



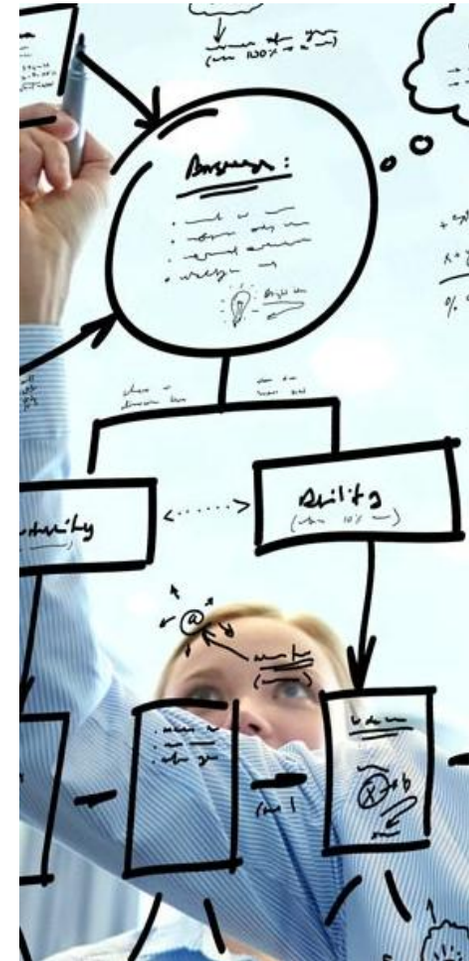
Les atouts de Meta Analysis :

- Métamodèle très souple
 - Larges options de personnalisation
 - Choix d'organisation
 - Paramètres avancés de sécurité (rôles modèles)
- + Adaptabilité à des organisations et besoins complexes
- Prises de décisions qui freinent le lancement du projet

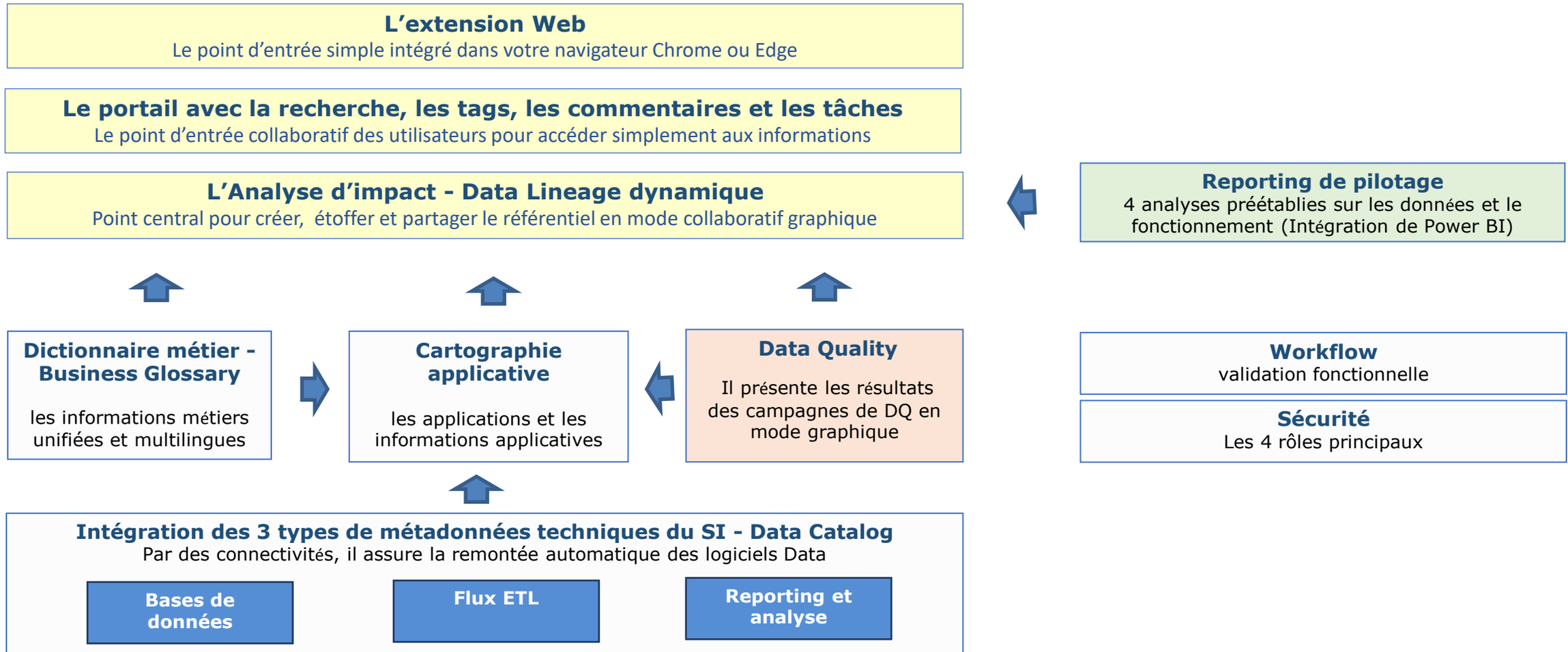
La démarche Quick Start

Une configuration simplifiée, adaptée aux usages principaux

- Une modélisation simplifiée, facile à mettre en œuvre
- Une approche guidée, résolument métier
- Une mise en place rapide avec un premier projet
- Un focus sur le contenu et la valeur ajoutée



Les éléments de « Quick Start »



Le contenu « Quick Start »

Framework Data Gouvernance « Quick Start » de Meta Analysis

Le contenu

- Un métamodèle simplifié et optimisé
- 4 rôles essentiels
- Des workflows préétablis pour la validation fonctionnelle
- Un reporting de pilotage intégré dès le départ



Le format

- En mode SaaS dans Azure en France
- La nouvelle version 7.5
- Disponible janvier 2025



Le résultat attendu

Un premier résultat sur un périmètre restreint

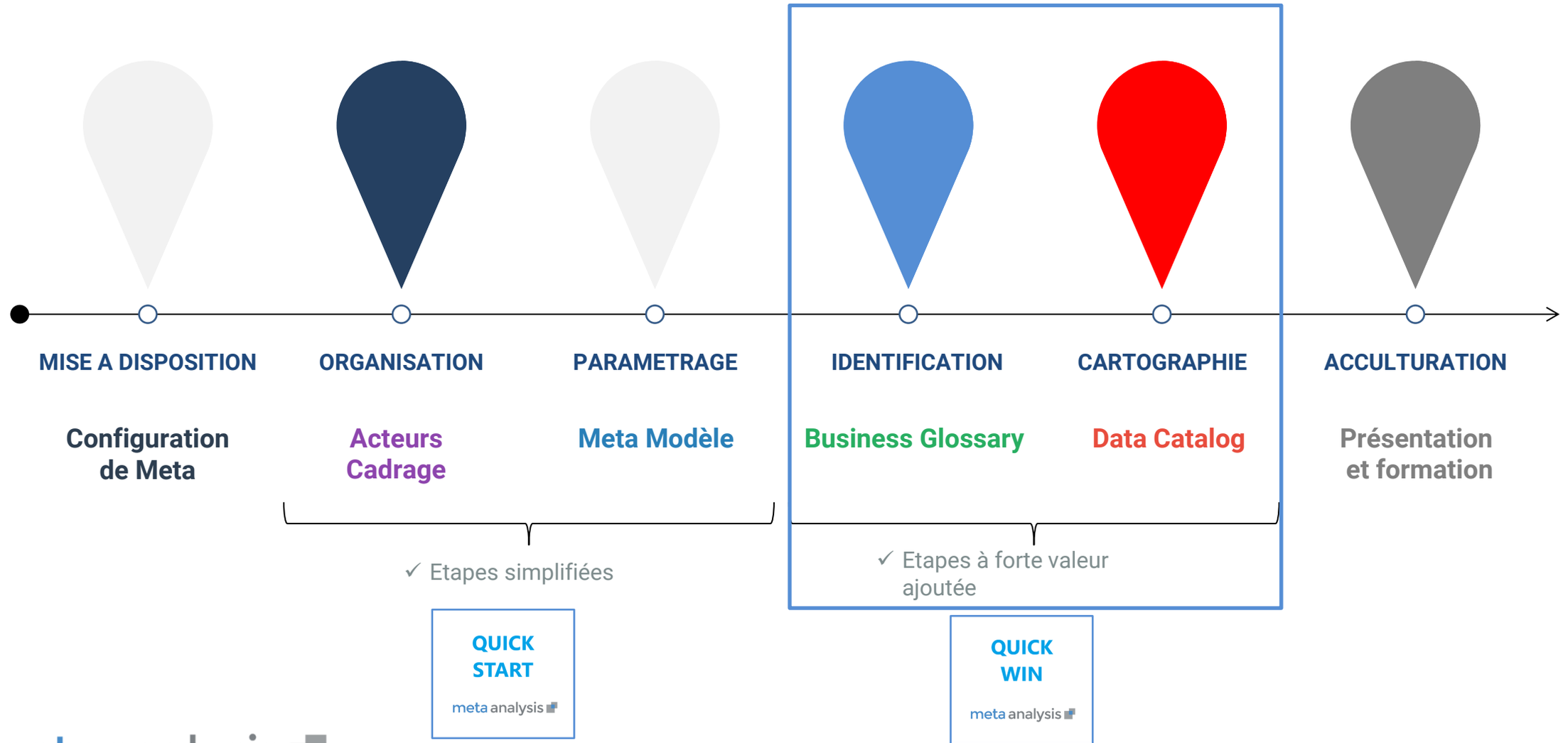
- Identifier un domaine sensible
- Profiter de nouveaux projets d'innovation Data et IA
- Obtenir un premier résultat, **le « Quick Win »**

Capitaliser sur le premier résultat

- Travailler de manière itérative, projet par projet
- Profiter du premier succès pour acculturer les nouveaux domaines



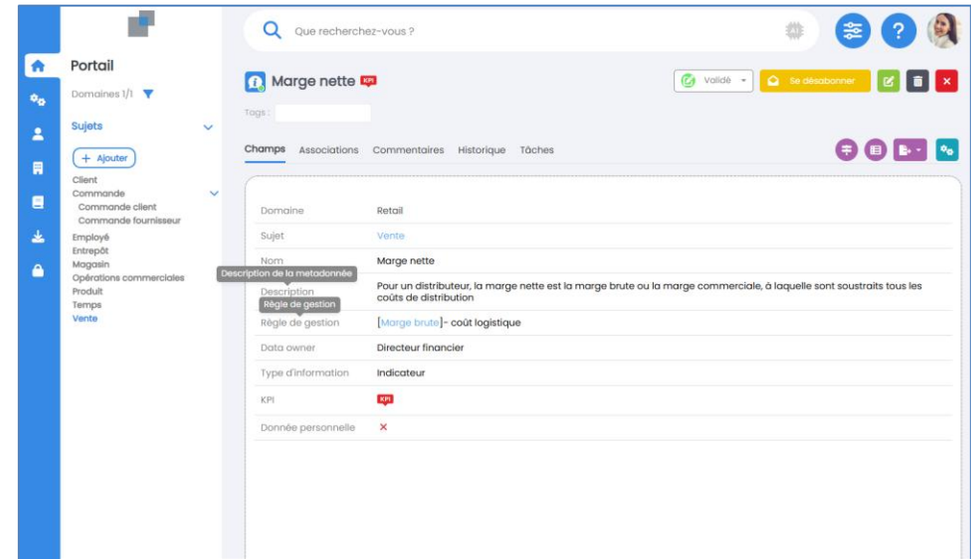
Les actions



Livrable - Le business glossary

Point central du premier projet

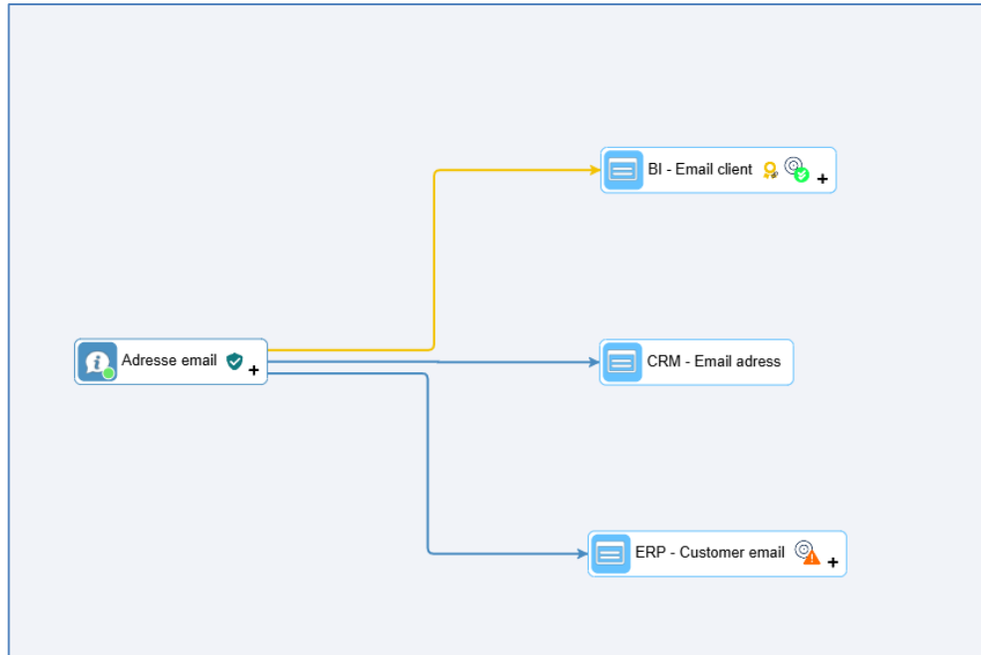
- Utiliser la connaissance et les ressources existantes
- Centraliser, fiabiliser et rendre accessible l'information
- Impliquer les utilisateurs métier dans la démarche



Livrable - Data lineage applicatif

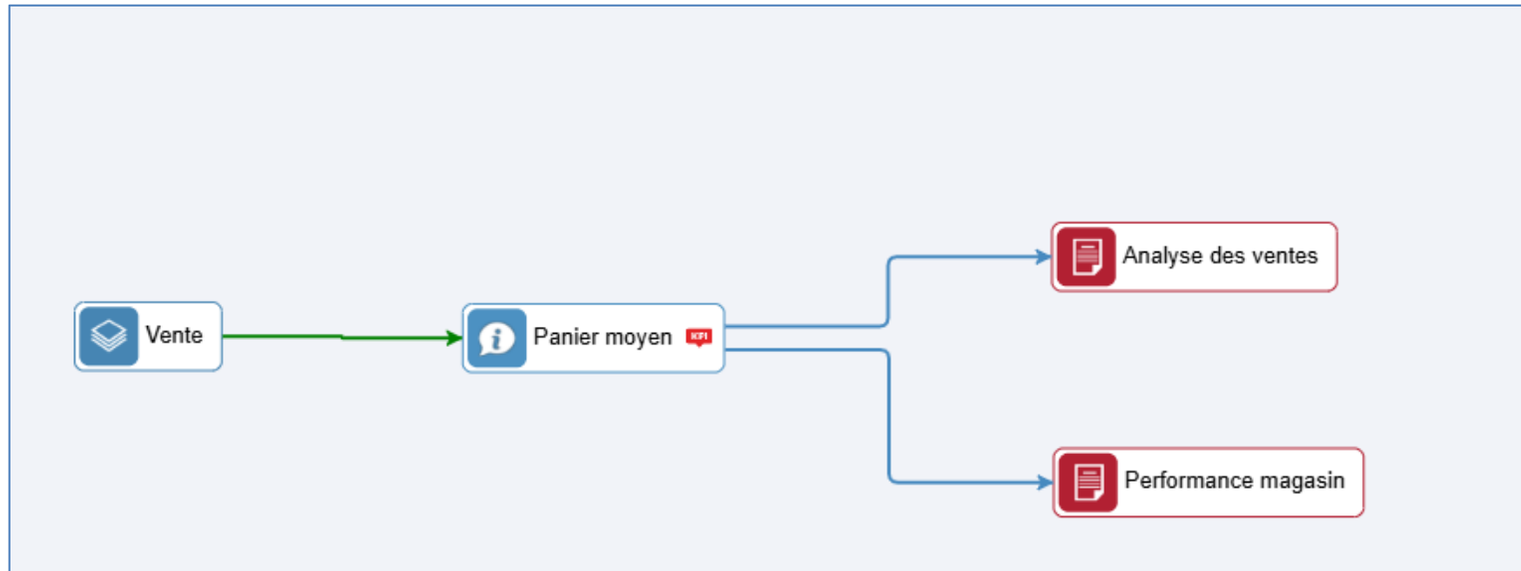
Objectif : Suivre la déclinaison de vos informations métier au sein des différents systèmes applicatifs

- Maitrise de la propagation des données personnelles
- Unification du langage



Livrable – Lien entre le glossaire et l'analytique

Objectif : Identifier l'utilisation de vos indicateurs métiers essentiels au sein de votre patrimoine décisionnel



Le pilotage du programme de gouvernance

Objectif :

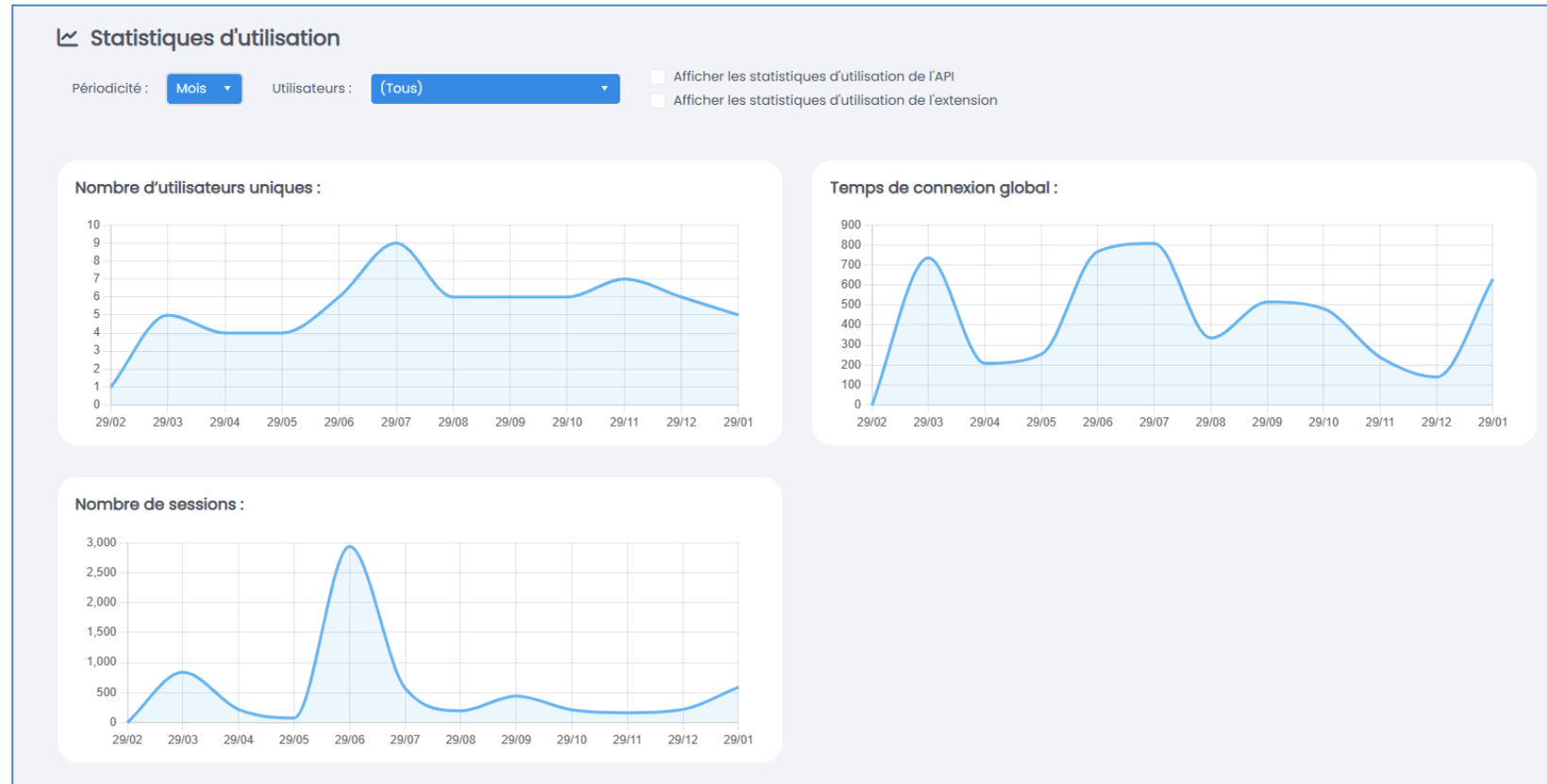
- Piloter dès le premier jour
- Avoir une vision de l'engagement
- Pouvoir accompagner les acteurs

Contenu

- Des statistiques d'usage dans l'interface de l'outil
- Des documents Power BI directement intégrés dans Meta Analysis en mode SaaS
- Ils sont donc directement opérationnels pour suivre l'activité du projet
- 4 documents permettent une vision globale

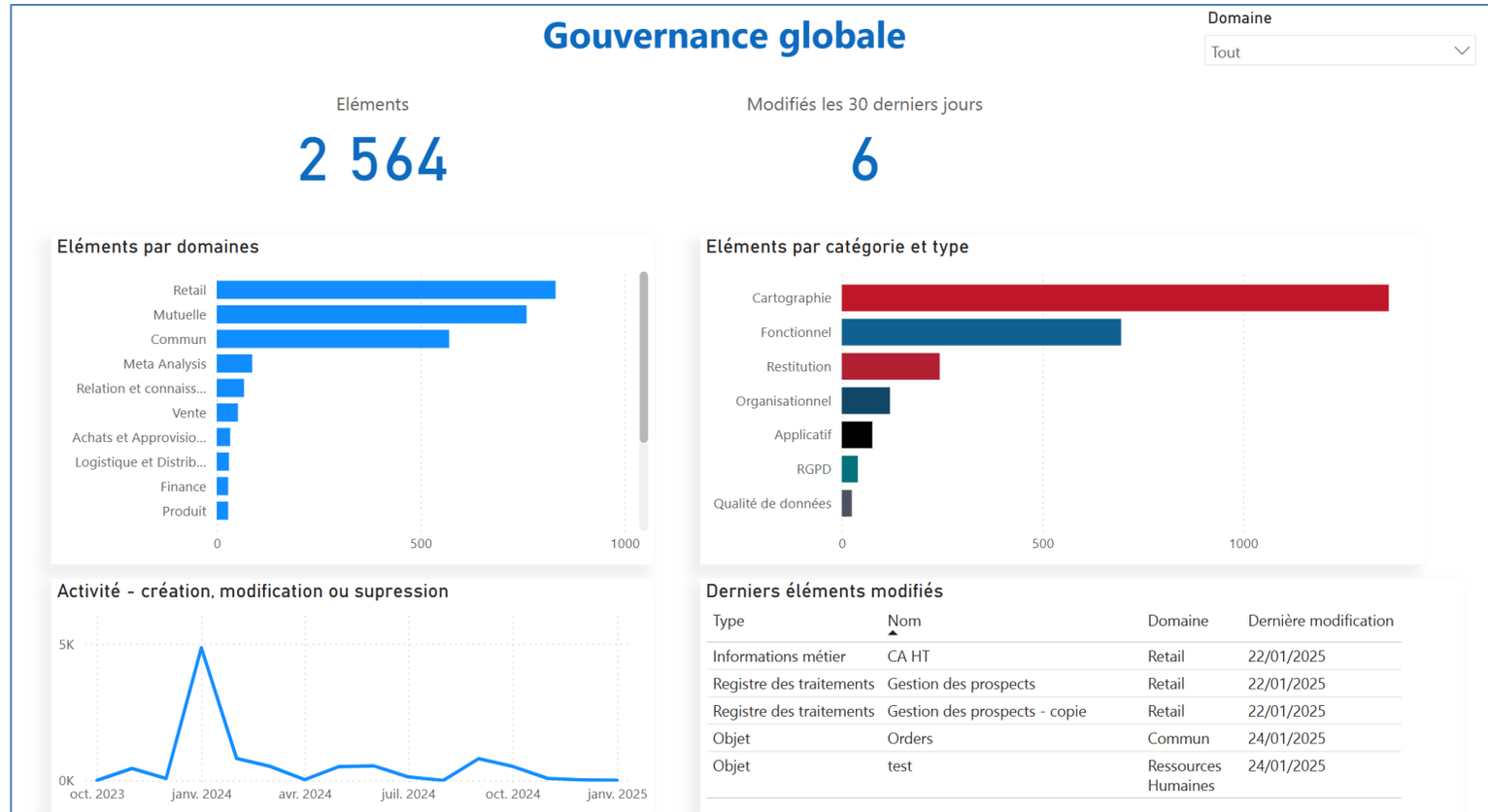
Les statistiques intégrées

Objectif : Avoir un suivi en direct de l'usage de la solution



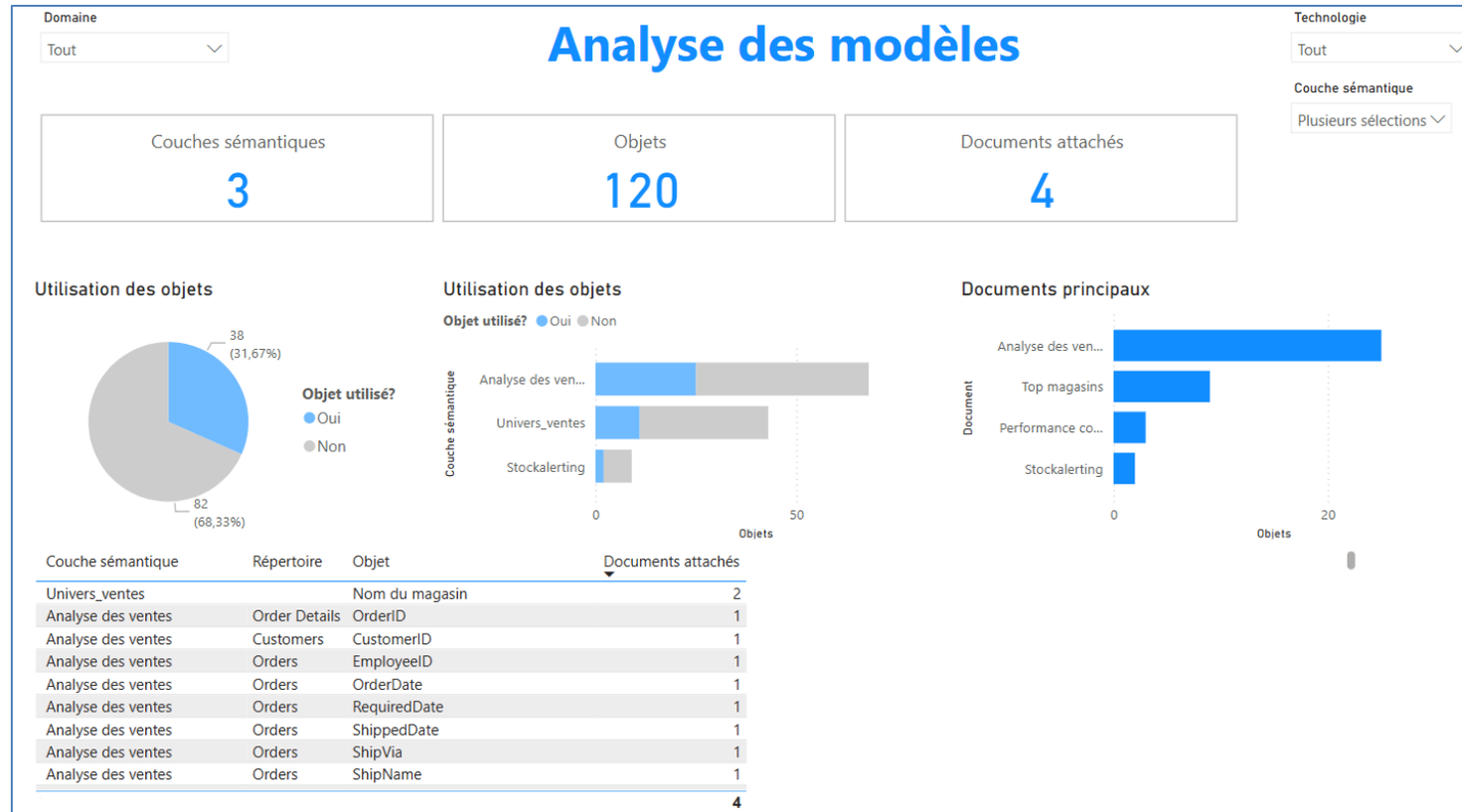
Le pilotage global

Objectif : Avoir un suivi global de l'activité dans le référentiel



Le pilotage du patrimoine « Documents d'entreprise »

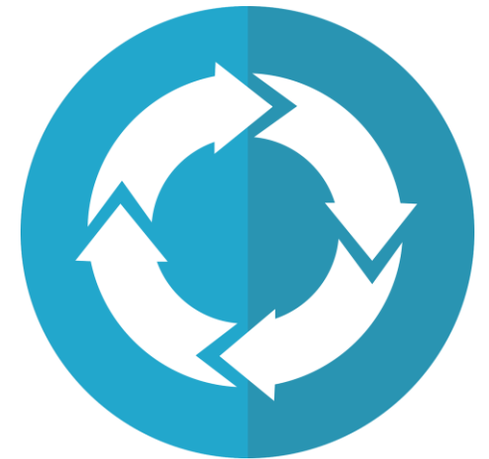
Objectif : Suivi du patrimoine analytique dont SAP BO, Power BI, Qlik Sense



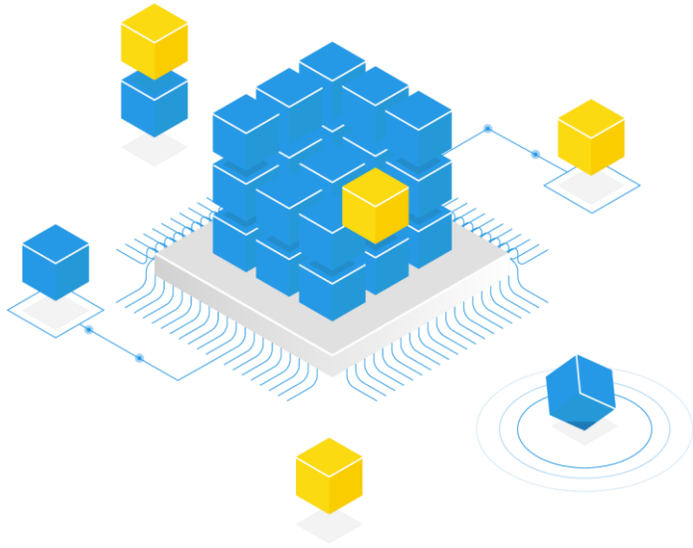
Une démarche itérative

Le premier projet permet d'avoir un succès pour itérer la démarche et embarquer d'autres équipes

- Montée en compétence de l'équipe transverse
- Former les nouveaux utilisateurs dans un contexte connu
- Valoriser le travail réalisé et les bénéfices
- Partager et promouvoir les bonnes pratiques



Un outil riche



La réalisation des premiers cas d'usage permet:

- Une montée en maturité sur Meta Analysis et les enjeux de gouvernance
- De remarquer des nouveaux besoins
- D'anticiper des usages futurs

La richesse de l'outil peut être mise à profit pour faire évoluer votre environnement à la suite des premiers projets

Conclusion

A votre écoute pour votre projet

www.meta-analysis.fr

