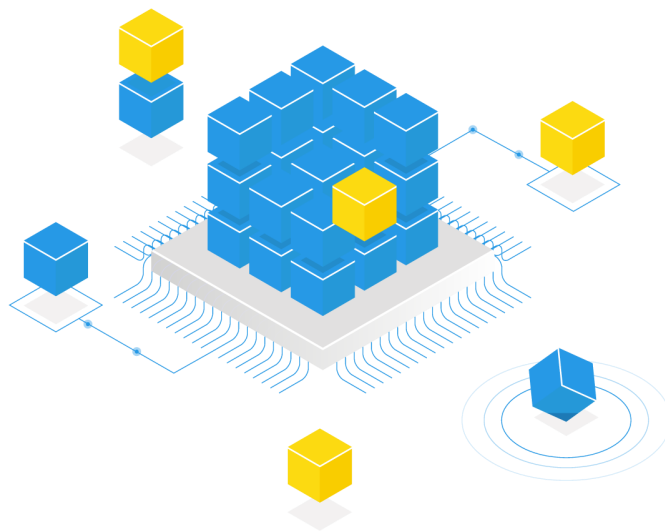


meta analysis

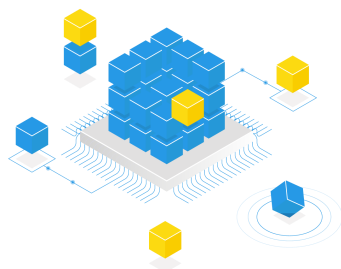
Le référentiel de Gouvernance des données Data Governance Repository & Data Catalog



**Créer et partager vos informations métier,
pour comprendre leur impact
et valoriser votre patrimoine DATA**

www.meta-analysis.fr

Les enjeux pour votre organisation



L'exploitation de la DATA est au cœur des priorités. La gouvernance des données est donc devenue clé pour les organisations !

Pour les enjeux métier : Tirer parti de toutes ses données pour en faire un avantage compétitif

Pour les contraintes réglementaires dont les domaines de la Banque Assurance Mutuelle et le RGPD

Pour maîtriser ses données qui sont éclatées entre les sites clients et les différentes solutions Cloud

La Data Gouvernance, le préalable au projet Data

Nous avons maintenant des projets DATA Gouvernance préalables aux projets DATA et cela permet

- D'assurer l'implication des métiers dans la définition des informations et des indicateurs
- De développer l'environnement DATA avec un niveau de précision et de qualité inégalé
- De suivre les phases de construction du projet DATA et DATA visualisation

Les apports : Cohérence, Collaboratif, Simplicité, Visibilité

Nous préconisons d'implémenter Meta Analysis avant votre projet d'innovation DATA et de l'utiliser comme support collaboratif de votre futur développement DATA

L'apport pour l'équipe du projet de gouvernance

Meta Analysis permet de répondre aux enjeux de la gouvernance des données en associant les utilisateurs métiers, l'équipe DATA et l'équipe informatique.

C'est une solution simple et puissante pour la mise en place initiée par l'équipe de Data Gouvernance ou le CDO

Maîtrise d'ouvrage
Les directions fonctionnelles



Maîtrise d'œuvre
L'informatique



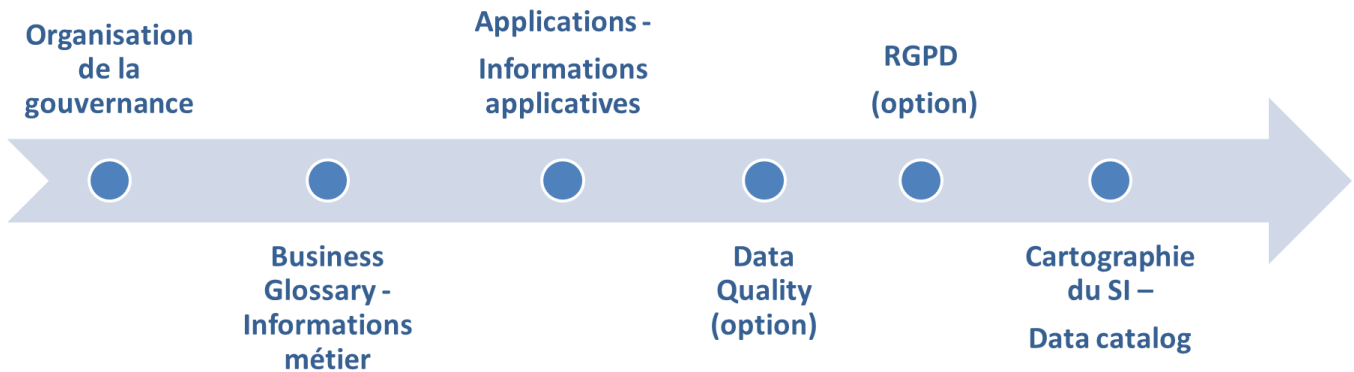
Informations
métier



Description du
Système d'information

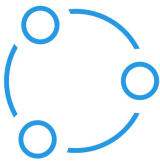


Les fonctions de Meta Analysis



L'organisation de la gouvernance des données

- Définition des propriétaires des éléments du référentiel
- Mise en place des rôles, des domaines et des workflows
- Description des processus métier avec les étapes et les tâches



Les informations métier ou Business Glossary :

- Création des informations métiers unifiées multilingues avec une définition précise et une règle de gestion validée
- Implication des fonctionnels dans la définition des informations métier avec des workflows de validation



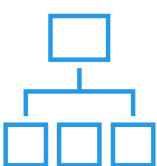
La cartographie des applications et leurs informations

- Identification des applications métiers
- Association des informations applicatives liées aux applications métiers



Le suivi de la qualité des données ou Data Quality

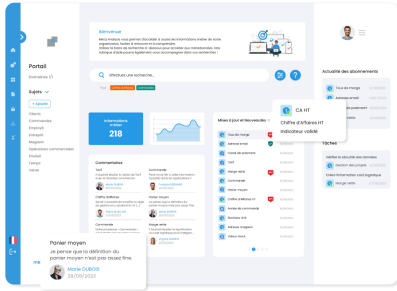
- Saisie du niveau de qualité attendu par les métiers et chargement des résultats de vos campagnes de qualité
- Visualisation graphique de l'évolution de la qualité de vos informations



La cartographie du SI ou Data Catalog

- Cartographie des logiciels de bases de données, transformations, restitutions et analyses de votre organisation
- Planification et robotisation en mode SaaS ou on-premise
- Création automatique de votre Data Catalog complet

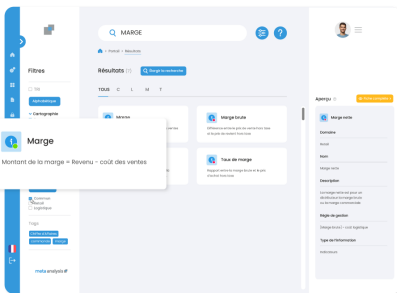
Les usages de Meta Analysis



ACCEDER

Le portail

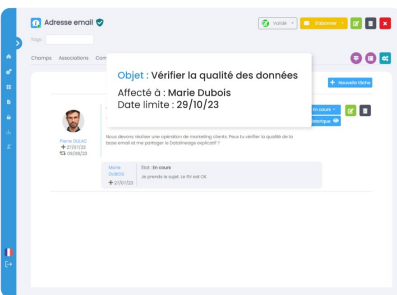
- Le portail est le point d'entrée simple de Meta Analysis pour tous les utilisateurs dont les lecteurs simples
- Il fournit l'ensemble des informations permettant de suivre ses domaines d'intérêt



RECHERCHER

Les modules de recherche

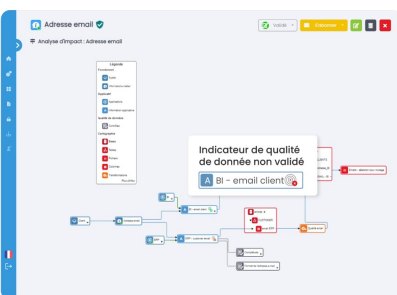
- Recherche simple sur la globalité du référentiel avec les résultats exacts et les suggestions). Pose de filtres multiples
- Sélection par des tags
- Recherche avancée multicritères



COLLABORER

Le mode collaboratif

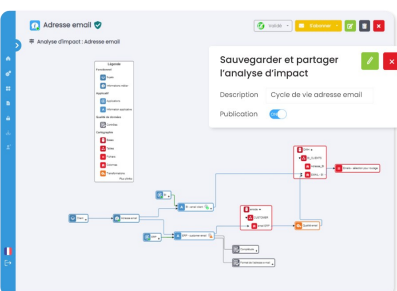
- Les commentaires qui permettent d'enrichir les échanges
- Les tâches qui permettent d'attribuer des actions
- Le suivi de ses abonnements sur les informations



ANALYSER

Le Data Lineage évolutif

- Le Data Lineage devient le cœur de Meta Analysis par ses capacités de visualisation et de travail collaboratif
- Il est possible **d'ajouter des métadonnées** et des associations directement dans le Data Lineage pour construire en mode graphique avec les utilisateurs

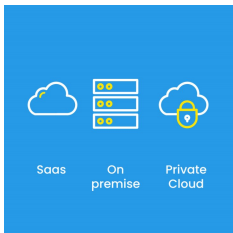


PARTAGER

Le partage du Data Lineage

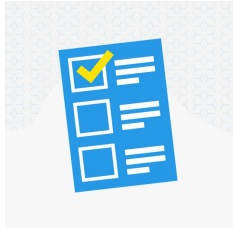
- **Après analyse, il est possible de sauvegarder le Data Lineage et de le partager** avec d'autres utilisateurs pour optimiser le partage et le collaboratif
- Cela permet à des utilisateurs experts de partager leur savoir métier

Les atouts de Meta Analysis



Le choix de l'installation : SaaS ou on-premise

- Meta Analysis peut être installé en fonction de votre politique en mode SaaS, on-premise ou dans votre cloud privé
- Il est possible de changer de mode d'installation en fonction de vos évolutions



La personnalisation intégrale

- Nous fournissons un métamodèle qui peut être complété ou simplifié au démarrage du projet
- Il est totalement paramétrable sans aucun développement



La richesse fonctionnelle de 20 ans de projets

- De par les besoins de nos clients, Meta Analysis est riche fonctionnellement (Rôles, domaines, workflows)
- Il est possible de démarrer simplement et d'étoffer votre projet par ajout de fonctions



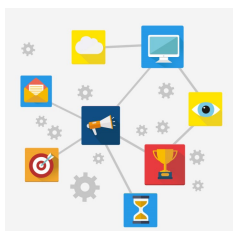
Le multilinguisme natif

- Meta analysis est nativement multilingue contenant et contenu
- Nous fournissons la ou les langues que vous désirez, sans limite de type de langues ni de nombre



L'historisation ou la mémoire de votre organisation

- Toutes les évolutions du référentiel sont historisées
- Contrainte légale à l'origine, l'historisation permet de retrouver les évolutions sur les informations et sur la globalité du référentiel



L'ouverture de Meta Analysis

- Les chargements sont possibles par des connectivités ou des chargements CSV
- L'accès est natif par des recherches, des exports et du reporting intégré Power BI
- L'intégration dans les outils d'analyse comme Tableau, QlikSense ou Power BI apporte la cohérence des indicateurs dans vos documents d'entreprise

Nos partenaires : stratégiques pour la réussite



Nos partenaires Data Gouvernance sont stratégiques par leur compréhension des enjeux et leur capacité d'accompagner le changement

Nos partenaires : Nous avons mis en place un réseau de partenaires, sociétés de conseil spécialisées dans la gouvernance. Nos partenaires sont en France, en Europe et en Amérique du Nord

Formation des partenaires: Ces partenaires sont formés par l'éditeur et accompagnés par nos équipes sur les phases d'installation

Projets et méthodologie : Nous partageons avec nos partenaires une méthodologie pour la mise en place d'un référentiel d'entreprise, pour démarrer et déployer ce projet stratégique et transverse dans votre organisation

Meta Analysis : la société et les prestations



Le référentiel Meta Analysis est édité depuis 2002 par l'éditeur Meta Analysis. L'équipe R&D, développement, test et support est basée en France

La R&D est centrale avec nos clients pour apporter la richesse fonctionnelle et une solution innovante



Formation : Nous accompagnons nos clients et partenaires par des formations utilisateurs et administrateurs fonctionnels. Ces formations sont réalisées en intra entreprise, en français ou en anglais



Consulting : Nous accompagnons nos clients et partenaires sur les phases de démarrage du projet avec Meta Analysis : installation, étude ou validation du métamodèle, agents de connectivités. Ces prestations sont réalisées en français ou en anglais

Support : Le support correctif et évolutif est assuré par une équipe française en français et en anglais avec des engagements de service

www.meta-analysis.fr