

DATEMYDATA VISION

Passer des tableaux de bord statiques au dialogue avec les données

Des réponses rapides et fiables à travers fichiers, SQL, APIs et documents - sans goulet d'étranglement analytique.

Nous construisons datemydata pour les équipes qui ont besoin de réponses maintenant, tout en voulant inspecter les sources, les relations et la traçabilité plutôt que de faire confiance à...

Version courte

Notre vision en bref: chacun doit pouvoir interroger ses données en langage naturel, même lorsque ces données sont dispersées, imparfaites et difficiles à interpréter.

Des questions au lieu du SQL

Les utilisateurs doivent commencer par la question, pas par SQL, YAML ou une...

Comprendre avant d'interroger

Le schéma, le glossaire, les exemples de valeurs et les indices de relations doivent...

Un contexte commun entre les sources

Fichiers, bases SQL, APIs et documents doivent devenir un workspace partagé avec des...

Le problème

La business intelligence classique est réactive. Dès qu'une question n'existe pas dans le tableau de bord actuel, les délais, les pertes de contexte et la dépendance à quelques...

Notre approche

datemydata combine une expérience de chat rapide avec un contexte de schéma préparé, des alias de requête stables, des relations vérifiables, ainsi que l'auditabilité et l'automatisation....

Ce qui rend datemydata différent

Réduire le goulet d'étranglement analytique

Le langage naturel devient l'interface principale pour que les questions métier...

Indexation sémantique

Le schéma, les exemples de valeurs et les termes métier sont préparés avant la...

Contexte hybride SQL et documents

SQL, APIs, fichiers et documents doivent pouvoir répondre ensemble à une...

Intelligence multi-sources

Plusieurs sources doivent rester explicables et inspectables grâce aux jointures...

Gouvernance sans zone grise

Le masquage des résultats sensible aux PII, les journaux d'audit et le...

De l'insight à l'automatisation

Les questions utiles doivent devenir des requêtes enregistrées, alertes,...

Pour qui nous construisons

Dirigeants et responsables métier

Des personnes qui ont besoin de réponses rapides et fiables sans...

Équipes métier sans workflow centré sur SQL

Des équipes qui connaissent bien leurs données, mais qui ne...

CTO, responsables data et architectes

Des responsables qui veulent démocratiser l'accès aux données...

Ce que nous ne voulons pas devenir

Pas un musée de dashboards

Nous ne voulons pas créer davantage d'interfaces statiques qui...

Pas d'obligation de data warehouse pour chaque insight

Chaque analyse ne doit pas exiger une migration préalable vers...

Pas de boîte noire sans contrôle

L'IA doit simplifier l'accès, mais sans écarter la gouvernance,...