

Faites évoluer les charges de travail d'IA pour toutes vos données, où que vous soyez

IBM watsonx.data est un magasin de données ouvert, hybride et gouverné, optimisé pour toutes les charges de travail de données, d'analyse et d'IA.

Le coût de la gestion et de la mise à disposition des données augmente rapidement, à mesure que les employés, à tous les niveaux de l'organisation, se familiarisent avec l'utilisation des données. En même temps que les coûts augmentent, la recherche et l'exigence d'un meilleur retour sur investissement généré par les investissements dans le domaine des données, de l'analyse et de l'IA évoluent. Les utilisateurs non techniques, tels que les parties prenantes de l'entreprise, encouragent de plus en plus l'adoption de nouveaux outils d'analyse. Et avec une IA plus couramment intégrée aux applications d'entreprise, les coûts des charges de travail d'analyse augmenteront davantage. Un changement s'impose.

Une nouvelle approche de la gestion de données moderne

Un data lakehouse est une architecture émergente qui fournit un moteur de requête hautes performances sur un stockage à faible coût et une couche de gouvernance des métadonnées. Watsonx.data est un magasin de données prêt pour l'entreprise, construit sur une architecture data lakehouse, qui accepte des charges de travail d'analyse de cloud hybride, telles que l'ingénierie des données, la science des données et les solutions d'aide à la décision, grâce à des composants à code source ouvert intégrant des innovations IBM.



50%

de réduction du coût de votre entrepôt de données grâce à l'optimisation des charges de travail dans plusieurs moteurs de requête et niveaux de stockage.¹

En bref

- Réduisez les coûts d'analyse grâce à un stockage à faible coût et des moteurs d'analyse adaptés tels que Presto et Spark
- Suivez une approche ouverte et flexible pour fournir une vue unifiée de vos données dans les environnements de cloud hybride
- Démarrez rapidement et réduisez les délais grâce à une gouvernance et une automatisation intégrées simples

[Commencez votre essai gratuit →](#)

[Demander démo →](#)

1. Comparaison des prix catalogue publiés pour 2023 normalisés pour les heures VPC de watsonx.data et de plusieurs principaux fournisseurs d'entrepôts de données cloud. Les économies réalisées peuvent varier en fonction des configurations, des charges de travail et des fournisseurs.