

Mettez à niveau votre entrepôt de données vers IBM Cloud



Points clés

- Planifiez une migration en douceur vers le Cloud avec le service Cloud managé le plus compatible avec Netezza
 - Menez votre migration à bien grâce à l'assistance experte et gratuite d'IBM et aux « doubles autorisations d'utilisation »¹
 - Accélérez la réponse aux requêtes à vos ensembles de données même les plus volumineux, grâce à la technologie IBM Research conçue pour dynamiser vos analyses
 - Répondez à vos besoins métier avec un entrepôt de données Cloud évolutif, optimisé pour la performance et le coût.
-

À l'heure où la science des données et l'apprentissage automatique sont utilisés pour accélérer l'activité, nous constatons un regain d'intérêt pour le déploiement de solutions IBM® Cloud managées, en raison de leur élasticité et de leur coût. Les clients recherchent des solutions comme IBM Db2 Warehouse on Cloud, qui peuvent offrir de hauts niveaux de performance et optimiser les coûts.

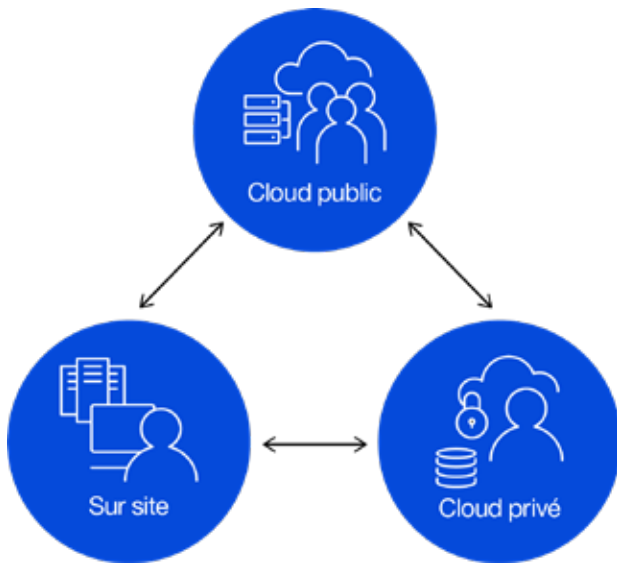
Db2 Warehouse on Cloud offre un entrepôt de données Cloud hautes performances, totalement managé et pouvant contenir plusieurs péta-octets de données. Il allie une véritable élasticité et un dimensionnement indépendant des ressources de stockage et de calcul, à un magasin de données en colonnes optimisé, une compression ajustable et un traitement en mémoire pour dynamiser vos charges de travail d'analyse. Affichant la plus grande compatibilité Netezza de tous les fournisseurs de solutions Cloud, et prenant en charge les procédures stockées et l'analyse en base de données de type Netezza, Db2 Warehouse on Cloud est le complément idéal de votre architecture Cloud hybride.

Nous prenons en charge votre mise à niveau de Netezza vers Db2 Warehouse on Cloud

IBM a fait de la mise à niveau vers IBM Cloud une opération à faible risque et à forte valeur ajoutée :

- **Portabilité des applications Netezza :** pratiquement toutes vos charges de travail Netezza, y compris vos procédures stockées, seront transférées en toute transparence vers IBM Cloud.
- **Aucun coût de migration des données :** maîtrisez les dépenses lors de la migration vers IBM Cloud avec un outil de migration gratuit et aucun frais de transfert des données.
- **Assistance experte et gratuite pour la migration :** à certains clients Netezza, IBM propose une assistance experte gratuite pour migrer les charges de travail Netezza vers Db2 Warehouse on Cloud. Ces services incluent la ligne directe d'un coordinateur ainsi qu'un ou plusieurs ingénieurs Db2 Warehouse dédiés, pour planifier et organiser la meilleure migration possible.
- **Double avantage :** certains clients Netezza peuvent planifier la migration à long terme d'une ou de plusieurs charges de travail Netezza vers IBM Cloud avec un impact financier minimal.





IBM France

17 Avenue de l'Europe
92275 Bois Colombes Cedex

IBM, le logo IBM, **ibm.com**, Db2, IBM BLU, IBM Cloud et Netezza sont des marques d'International Business Machines Corp., déposées dans de nombreux pays du monde. Les autres noms de produits et de services peuvent être des marques d'IBM ou d'autres sociétés. Une liste actualisée des marques déposées IBM est accessible sur le Web sous la mention « Copyright and trademark information » à l'adresse www.ibm.com/legal/copytrade.shtml.

Ce document est considéré comme à jour à sa date initiale de publication et peut être modifié par IBM à tout moment. Toutes les offres ne sont pas disponibles dans chaque pays dans lequel opère IBM. Les données de performances présentées dans ce document sont obtenues dans des conditions opérationnelles spécifiques. Les résultats réels sont susceptibles de varier.

Tous les exemples des clients cités ou décrits sont présentés à titre d'illustration de la manière dont certains clients ont utilisé les produits IBM et des résultats qu'ils ont pu obtenir. Les coûts environnementaux réels et les caractéristiques de performances varient en fonction des configurations et des conditions de chaque client. Contactez IBM pour savoir ce que nous pouvons faire pour vous. Il appartient à l'utilisateur d'évaluer et de vérifier le fonctionnement d'autres produits ou programmes avec les produits et programmes d'IBM.

LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE DOCUMENT SONT FOURNIES « EN L'ÉTAT », SANS AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU TACITE, NOTAMMENT SANS AUCUNE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN EMPLOI SPÉCIFIQUE, ET SANS AUCUNE GARANTIE OU CONDITION DE NON-INFRACTION VIS-À-VIS DES LOIS. Les produits IBM bénéficient d'une garantie, conformément aux conditions générales des contrats dans le cadre desquels ils sont fournis.

© Copyright IBM Corporation 2019

1 Pour certains clients de Netezza

Figure 1 : Une architecture hybride permet de déplacer des charges de travail en toute transparence entre différents déploiements d'entrepôt de données.

Principales fonctionnalités de Db2 Warehouse on Cloud

- Relevez les défis liés à l'évolution de vos besoins, grâce au dimensionnement indépendant des ressources de stockage et de calcul.
- Planifiez les sauvegardes selon vos besoins métier avec la possibilité de conserver jusqu'à sept sauvegardes.
- Tirez parti du moteur SQL (Structured Query Language) Db2 de la solution qui vous permet d'écrire du SQL pour votre application ou votre tableau de bord, et réalisez un déploiement dans n'importe quel format, y compris IBM Integrated Analytics System.
- Concentrez-vous sur vos clients et laissez les tâches administratives, comme la surveillance, le chiffrement, les sauvegardes et les correctifs système, à l'équipe IBM d'experts Db2 et DevOps.
- Maîtrisez l'analyse des données avec la technologie d'accélération IBM BLU et extrayez plus rapidement des connaissances de vos ensembles de données les plus volumineux.
- Exploitez les réseaux privés qui permettent de déployer IBM Db2 Warehouse on Cloud dans un réseau isolé sur IBM Cloud.
- Utilisez cette solution avec vos droits actuels grâce au programme BYOL (Bring Your Own License) de Db2.



Veillez recycler