

RETHINK DATA

Exploitez davantage vos données d'entreprise, de la périphérie jusqu'au cloud



SEAGATE

Un nouveau rapport Seagate met en lumière une solution capable de résoudre les dilemmes actuels de la gestion des données : le DataOps, une méthodologie axée sur la collaboration entre créateurs de données et consommateurs de données.

1 Une exploitation optimale des données

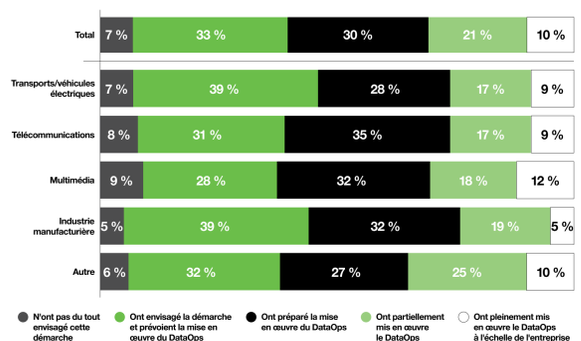
Au cours des deux prochaines années, les données d'entreprise devraient augmenter à un taux de croissance annuel de 42,2 %. Leur prolifération est due à l'utilisation croissante de l'analytique, des appareils IoT et des initiatives de migration vers le cloud. Toutes ces données constituent une mine d'or potentielle.

Cependant, selon le rapport *Rethink Data* de Seagate, 32 % seulement des données à disposition des entreprises aujourd'hui sont exploitées. Les 68 % restantes sont inexploitées.

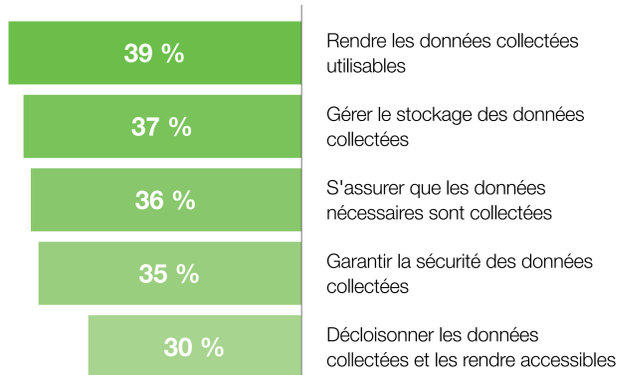


2 L'importance du DataOps

Le DataOps apparaît comme le chaînon manquant de la gestion des données. 10 % seulement des entreprises déclarent avoir pleinement mis en œuvre le DataOps à l'échelle de l'entreprise. Les personnes interrogées indiquent majoritairement avoir besoin d'implémenter le DataOps.

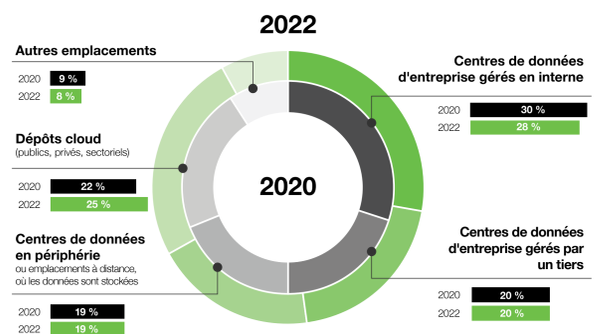


3 Les cinq principaux obstacles à une exploitation optimale des données



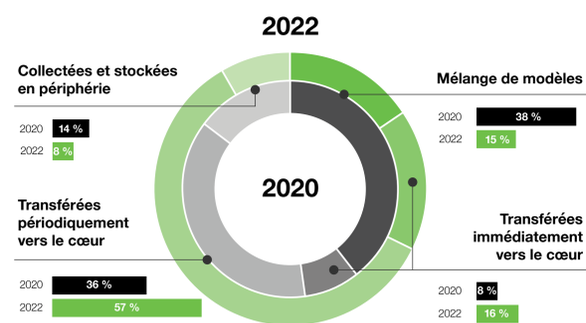
4 Prolifération des données

L'accroissement des données en plusieurs endroits, du cloud vers la périphérie, est une cause de la prolifération des données.



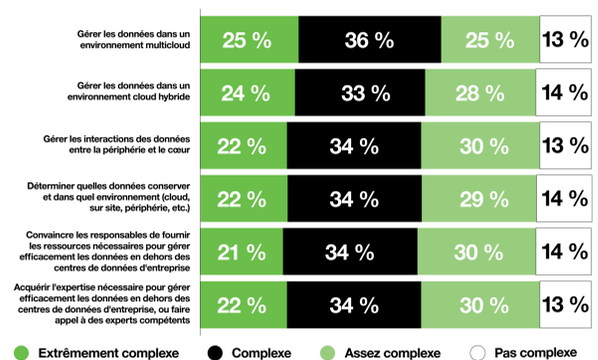
5 Données en mouvement

Les entreprises doivent s'attendre à devoir gérer une quantité bien plus importante de données en mouvement.



6 L'écosystème multicloud

La gestion des données dans les écosystèmes multicloud et cloud hybride devrait devenir un défi majeur pour les entreprises dans les deux prochaines années.



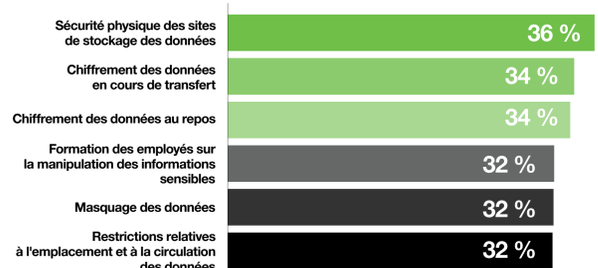
7 Lacs de données dynamiques

Les données sont un actif incorporel précieux qui n'est pas représenté dans le bilan comptable. Les entreprises veulent disposer de lacs de données dynamiques, où les nouvelles données affluent de diverses sources et sont analysées ensemble pour produire des informations exploitables. Aucune entreprise ne souhaite voir son lac de données se transformer en marécage.



8 La sécurité des données : un élément clé de la gestion des données

Les deux tiers des personnes interrogées estiment que la sécurité de leurs données est insuffisante, ce qui fait de la sécurité des données un point essentiel de toute discussion sur une gestion efficace des données.



Tous les résultats mentionnés sur cette page sont tirés du rapport *Rethink Data* de Seagate, d'après les recherches d'IDC en 2020.