

L'énorme coût du BIG Data

Quel est le coût de vos outils d'analyse ?

9.7 millions de \$

Impact financier moyen des données erronées sur les entreprises

[Cliquez ici pour accéder à la source](#)



La mauvaise qualité des données a un impact

Et même un impact considérable. Vous avez besoin de données dignes de confiance et d'avoir la certitude que les décisions que vous prenez à partir de ces informations sont les bonnes.

Les entreprises disent que

#1

leur principal défi concerne les données

Selon 1 700 entreprises interrogées

[Cliquez ici pour accéder à la source](#)

Bâissez une confiance réelle dans vos données

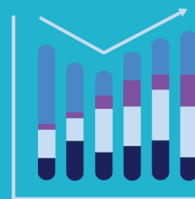
Commencez par résoudre les problèmes pouvant affaiblir vos outils d'analyse. Posez-vous simplement les quatre questions suivantes :

1

Y a-t-il des données *manquantes* ?



« Nos résultats diminuent. »



« Attendez une seconde... En fait, ils augmentent ! »

2

Mes informations sont-elles *incorrectes* ?

3

Mes informations sont-elles *erronées* ?

4

Les chiffres sont-ils *faussés* ?

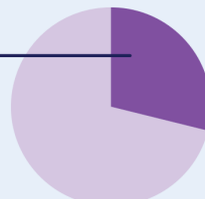
74%

des entreprises
veulent des processus
pilotés par
les données



29%

des entreprises
réussissent
à relier
leurs informations
et leurs actions



[Cliquez ici pour accéder à la source](#)

Agir grâce aux outils d'analyse

Obtenir la bonne réponse à vos questions n'est pas une fin en soi — la finalité, c'est l'action. Vous avez besoin d'une solution d'analyse suffisamment intelligente pour vous aider à déterminer : votre plan, ce qui s'est passé, pourquoi cela s'est passé et ce qui va se passer ensuite. Vous pouvez ainsi vous assurer que les décisions métier que vous prenez à partir de vos données sont les bonnes.

[Cliquez ici pour en savoir plus](#)



© Copyright IBM Corporation, 2018
IBM, le logo IBM et [ibm.com](#) 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.