

Infographie

DATA QUALITY CULTURE

Peut-on faire confiance à nos données?

Une donnée erronée provoque un effet papillon qui se répercute sur l'ensemble de la chaîne de valeur. À l'ère de l'IA, la qualité des données est non-négociable.

Une petite anomalie dans les données : de grandes conséquences pour l'entreprise

Il suffit d'une adresse incomplète pour que tout le système se dérègle. Comme un battement d'ailes déclenchant une tempête, un détail oublié peut désorganiser toute l'entreprise.

L'effet papillon de la data quality

Une succession d'impacts et des pertes financières



Problème de data quality?

Savoir mesurer les bons critères fait la différence.

COHÉRENCE

COMPLÉTUDE

EXACTITUDE

FIABILITÉ

INTÉGRITÉ

UNICITÉ

VALIDITÉ

ACTUALITÉ

DISPONIBILITÉ

Actions à mettre en place :

DES OUTILS À METTRE EN ŒUVRE

DES CONTRÔLES RÉGULIERS

DES FORMATIONS

DES COMITÉS DE PILOTAGES

La qualité des données n'est pas un luxe technique, c'est un levier global de performance. Chacun, quel que soit son métier, contribue à la solidité ou à la fragilité du système.

