

DATA GOVERNANCE DATA QUALITY & DATA INTEGRITY

Diaporama présenté par Joshua Harris, Amaria boualam & Daniel Kaddous

Introduction



Que prendre en compte?

- La taille de l'entreprise
- Le coût d'un tel dispositif et le temps attribué
- Qui est l'utilisateur?



Quel sont les alternatives?

- Du bon sens
- Une éventuelle formation



Les avantages



SIMPLONE DATA

La qualité et/ou l'intégrité d'une donnée

Une donnée de bonne qualité est : pertinente, constante, précise, claire, utile et respecte les norme légale en vigueur suivant le contexte.



Comment amélioré la qualité d'une donnée ?

DÉVELOPPEUR.SE DATA

SIMPLON

Que peut nuire à la qualité d'une donnée

DÉVELOPPEUR.SE DATA

SIMPLON

Cycle de vie d'un donnée





One more thing



Conclusion:

UNIFORMITE UTILITE LEGALITE CONSTANCE



SOURCES

Data Quality

- Wikipedia (Qualité des données)
- <u>La qualité des données, un</u>
 <u>enjeu majeur pour les</u>
 <u>entreprises | 89C3</u>
- Savoir évaluer la qualité de ses données | Groupe
 Square
- Goldensource.com

Data Integrity

- Wikipedia (Cryptographie)
- Talend.com
- Cloud Hybride
- Qu'est-ce que l'intégrité des données et en quoi est-elle importante?

Data Governance

- Wikipedia (Data Governance)
- Overall
- Gouvernance des données | IBM France
- <u>La gouvernance des données, une</u> <u>nécessité pour les entreprises |</u> <u>Informatiquenews</u>
- Wikipedia (RGPD)
- <u>Lebigdata.fr</u>
- IBM
- <u>5 étapes pour une gouvernance des</u> données efficace datagalaxy.com
- Master Data Management définition