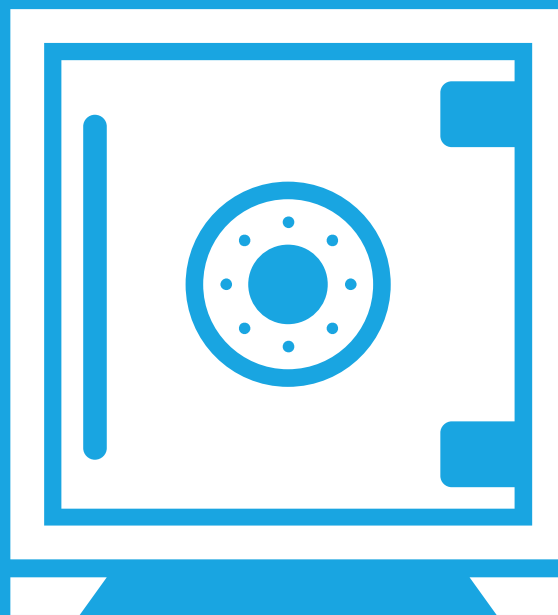




SHADOW DATA:

**La face cachée
de vos données**



#ParlonsMiddleOffice



1

Qu'est-ce que le Shadow Data ?

Il s'agit de toutes les **données** qui échappent au **système de sécurité** et donc à la gouvernance des organisations.

Ces données sortent du cadre de **gouvernance** établi par le SI de l'assurance, **malgré les processus et outils** à disposition.

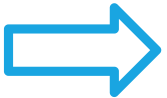
2



D'où vient le Shadow Data ?



De l'utilisation d'applications **Cloud**,
comme Google Sheet.



De l'utilisation de **tout outil non validé
par la DSI.**



En assurance, cela provient en grande
partie de l'utilisation de **tableurs**,
comme Excel.



3

Quels risques ?



Erreurs et **retards**
dans le traitement
des données.



Manque de visibilité
et de **contrôle** sur
les données et perte
d'information.



Risque de sécurité
et de **confidentialité**
des données.



Difficulté à respecter
les **réglementations**
et les exigences de
conformité.

4



Quels bénéfices à limiter le Shadow Data ?

Gagner du temps
sur les tâches
répétitives, et ainsi
pouvoir consacrer plus
de temps à la
gestion.

Limiter les erreurs
manuelles.

Respecter les
réglementations.



Un **ROI** immédiat et important,
et une **sécurisation** du métier !

5



Alors, comment faire ?

En mettant en place une **politique de gestion des données**.

En **centralisant les données**.

En utilisant les **bons outils** pour collecter, traiter, analyser et utiliser les données.

En **formant** ses collaborateurs.

Et s'il était possible
d'**automatiser** ces processus
tout en garantissant la
sécurité des données ?

Découvrez les possibilités qu'offre
le **Middle Office** sur :

www.apidata.fr

