



McKinsey&Company

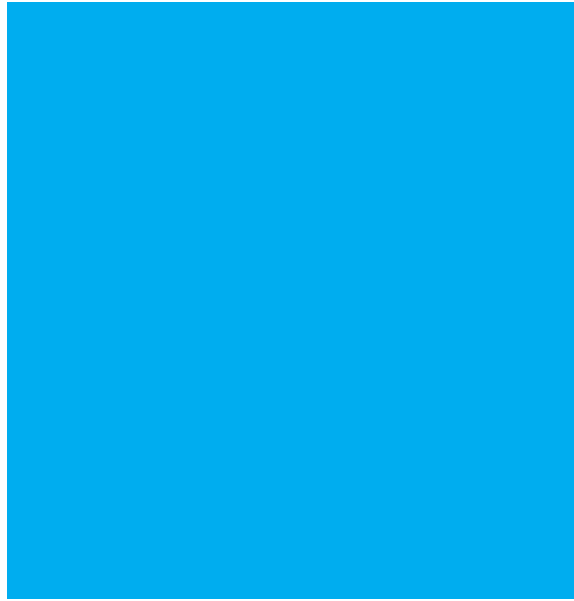
L'analyse de l'information :
*l'impact des nouvelles
technologies numériques et
analytiques*

Mundaneum, le 29 Septembre 2016

TABLE DES MATIERES

01

Les services de recherche et d'analyse de McKinsey



02

Importance de la visualisation



03

Impact des nouvelles technologies



01 Introduction de McKinsey

- McKinsey en quelques chiffres
- Notre présence en Belgique
- Zoom sur le centre d'Innovation de Louvain-la-Neuve

McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

– *Fortune*



McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés

110



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

– *Fortune*



Last Modified 29-03-16

McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés

24,500



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

– Fortune



Last Modified 29-03-16

McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés

\$500M



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

– *Fortune*



McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés

180



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

– Fortune



Last Modified 29-03-16

McKinsey est le leader mondial du conseil en gestion notamment grâce à sa portée, ses relations et ses talents inégalés

2000



Le plus puissant et compétent des cabinets de conseil du monde– il commande un respect inégalé

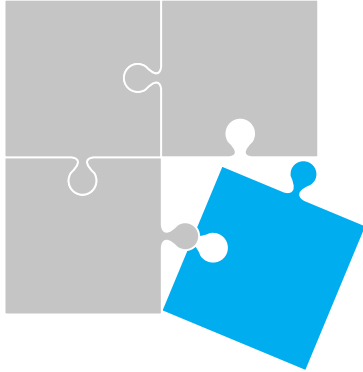
– *Fortune*



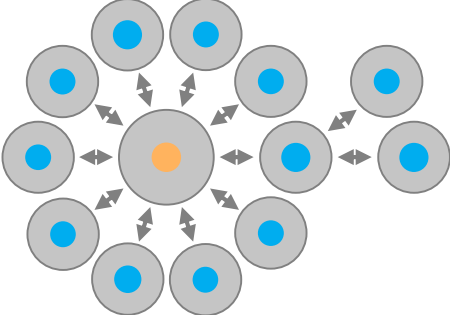
Last Modified 29-03-16

Les 2000 analystes de McKinsey contribuent aux missions client et à la création de connaissance à travers une large gamme de services

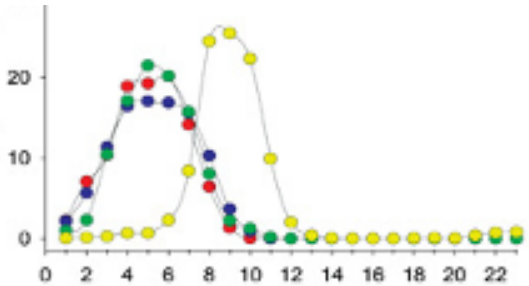
Solutions



Expertise sectorielle et fonctionnelle




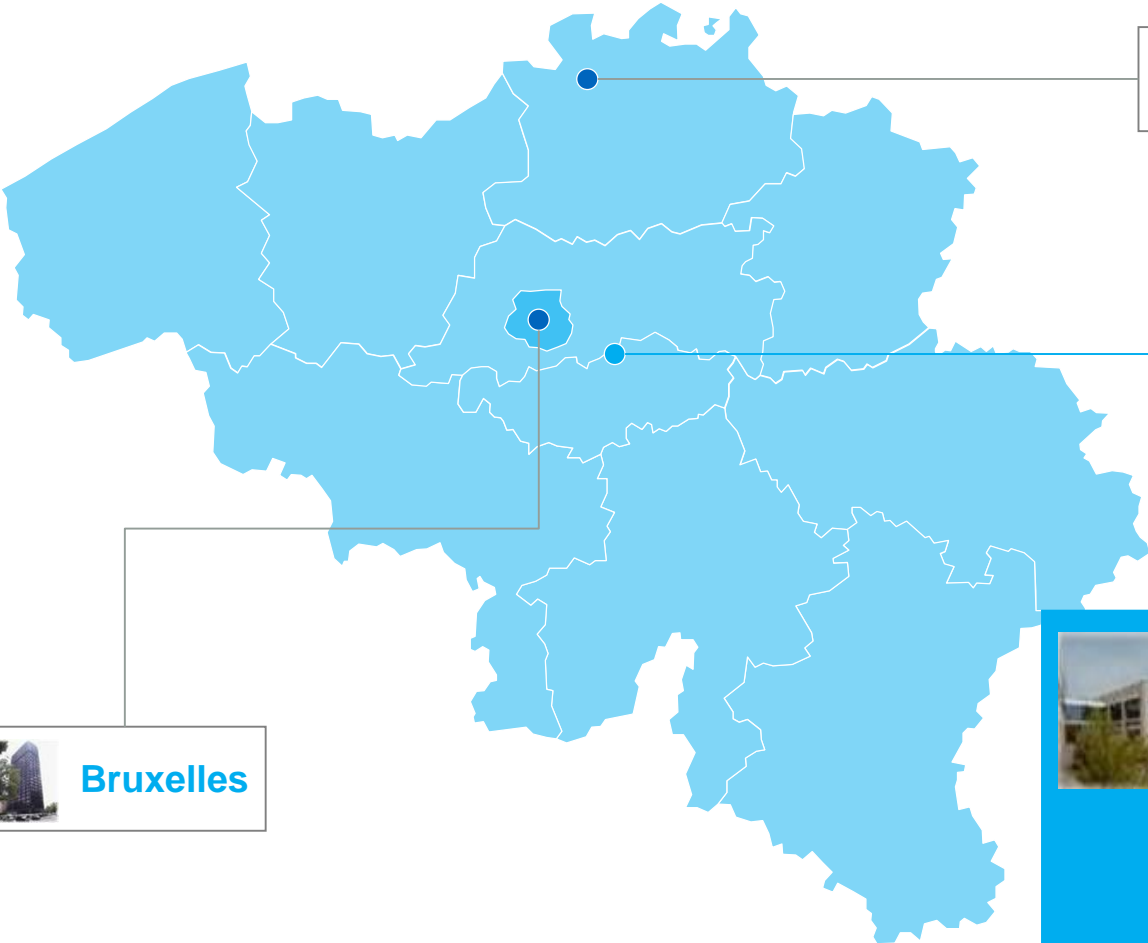
Analyses quantitatives avancées



Digitalisation



McKinsey en Belgique se compose de 3 bureaux avec plus de 300 Professionnels



Anvers



Bruxelles



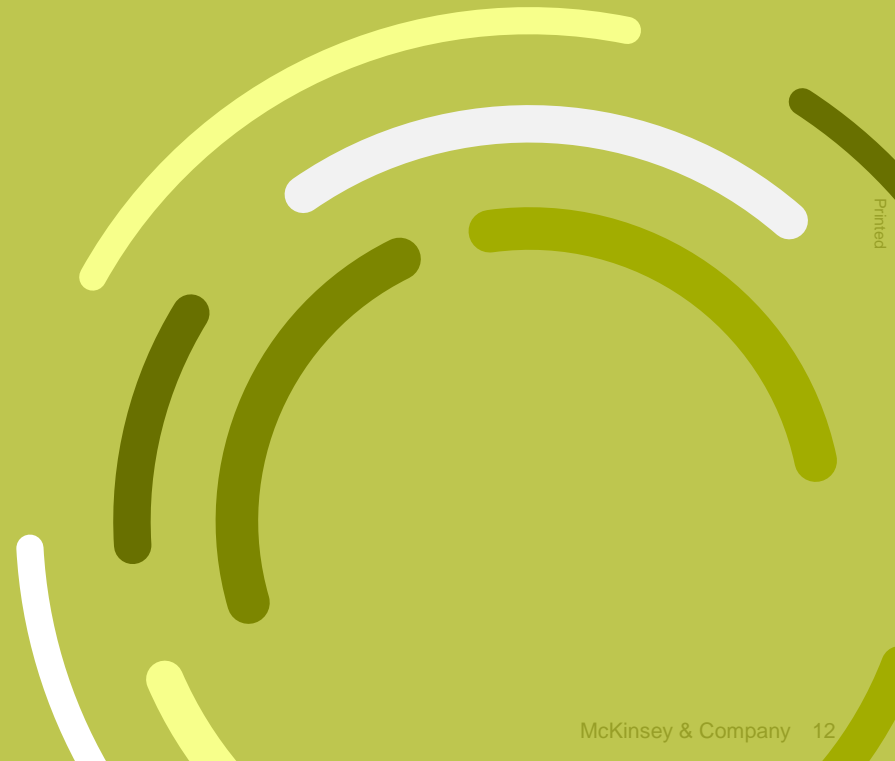
Louvain-la-Neuve

- Centre de Connaissances & Innovation, 130 professionnels
- Gestion des connaissances pour 10 secteurs
- Création de Solutions
- McKinsey Digital
- Advanced Analytics



02 L'importance de la visualisation

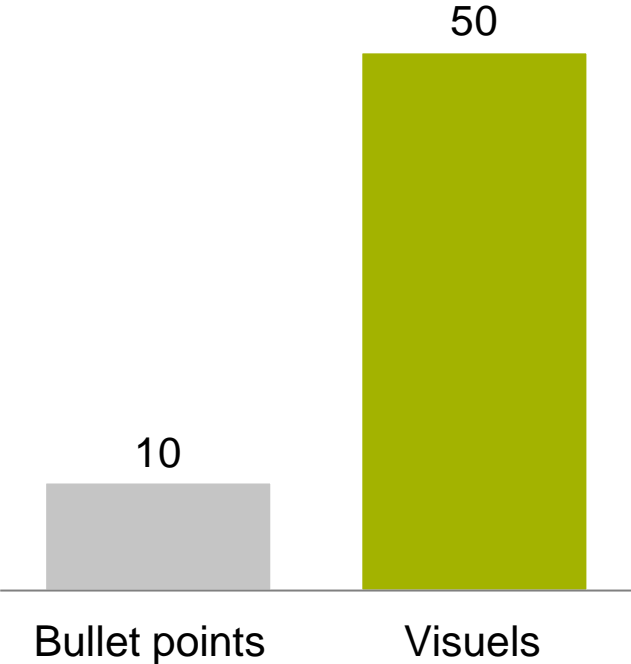
- Le pouvoir des images
- Le principe de la pyramide
- Choisir ses graphiques



Le pouvoir des images permet de faire passer un message fort

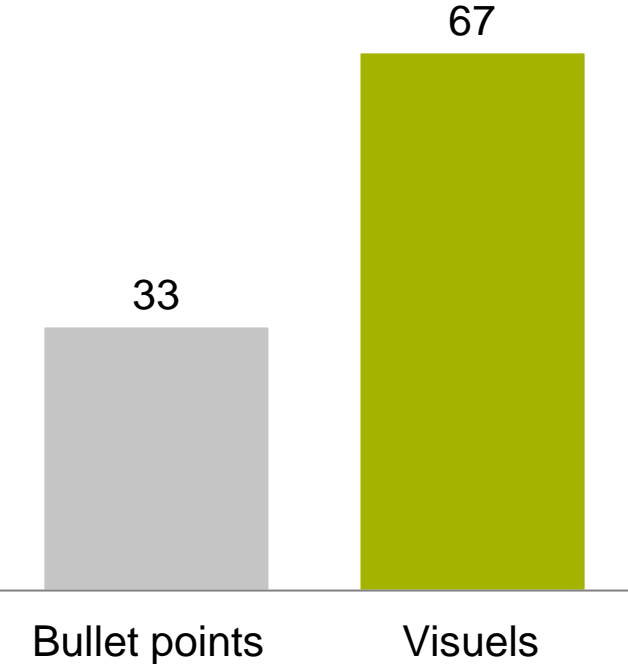
Rendre la présentation mémorable

Rétention des messages après 3 jours



Atteindre ses objectifs

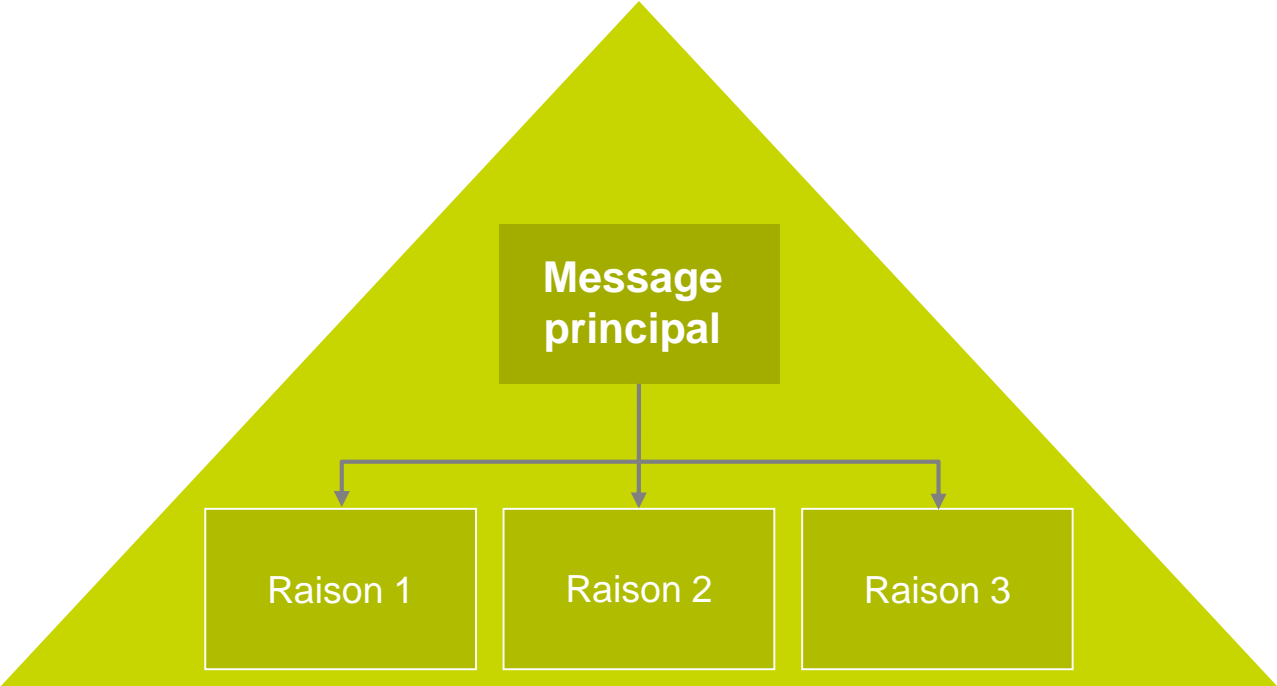
% de chance d'atteindre ses objectifs



« *Le poids des mots,
le choc des photos* »

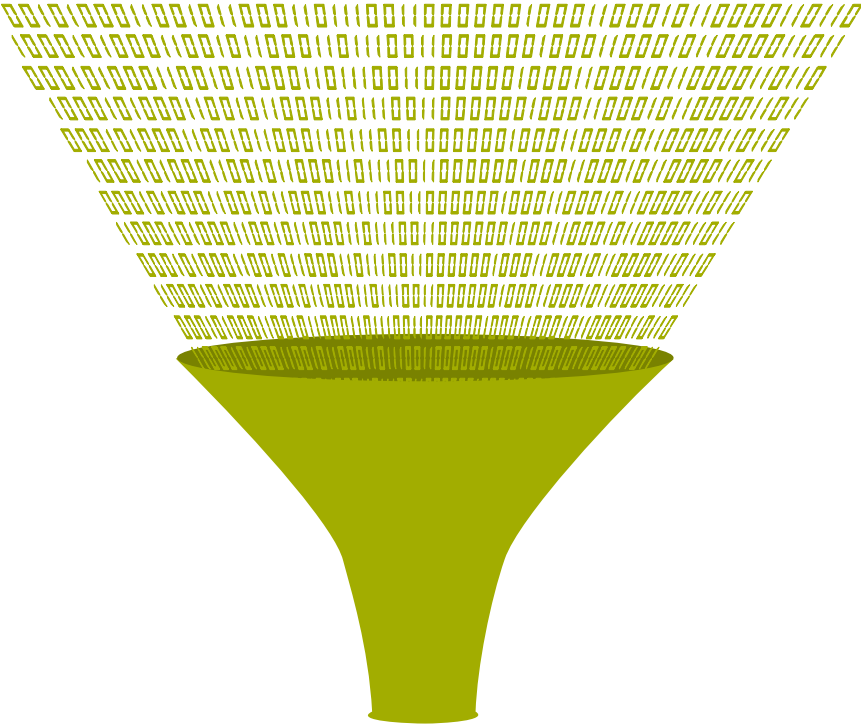


Communiquer de manière claire et structurée reste obligatoire

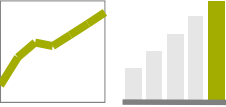


- Les avantages de communiquer de manière structurée**
- Plus facile à comprendre
 - Plus facile à retenir
 - Pousse à l'action

Choisir des graphiques appropriés permet de communiquer un message de manière plus pertinente



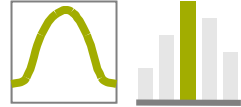
Evolution



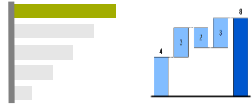
Pourcentage



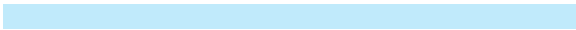
Fréquence et distribution



Comparaison



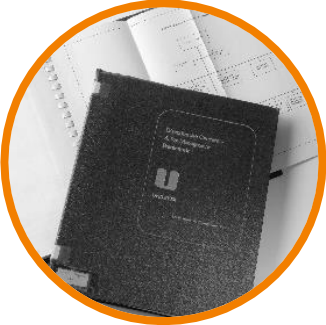
Motifs



03 Innovation de la visualisation de données

- Evolution chez McKinsey
- Leviers d'innovation
- Nouvelles technologies

L'évolution de la visualisation de données chez McKinsey



1960s

1980s

2000s

Aujourd'hui



4 façons d'innover dans le domaine de la visualisation de données



VISUEL

Générer un engagement émotionnel par une stimulation visuelle



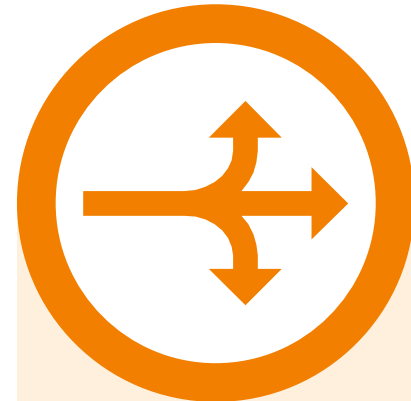
INTUITION

Etre le plus intuitif possible (Apple, tablettes en général)



RAPIDITÉ

Réduire le temps de traitement des données et avoir des outils faciles (Tableau, Statista).



MULTIPLE PERSPECTIVES

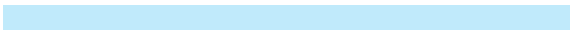
Pouvoir jouer sur les perspectives multidimensionnelles – 3D, virtualité (Pokemon Go, Blue).

Il existe une multitude de technologies qui facilitent et améliorent la visualisation de données et que nous utilisons

Technologies pour la visualisation de données nouvelle génération



Natural User Interface
Contrôles selon la gestuelle



Graphiques 3D en temps réel
Rendu 3D de données réelles



Réalité virtuelle
Expérience virtuelle entièrement immersive



En résumé...



L'âme ne peut
penser sans
image

– *Aristote*

