

10 questions à choix multiple sur les Tableaux de Bord en Business Intelligence et gestion de la performance :

1. Quel est l'objectif principal d'un tableau de bord en entreprise ?

- A) Stocker des données historiques
 - B) Faciliter la prise de décision en visualisant des indicateurs clés**
 - C) Remplacer les bases de données opérationnelles
-

2. Quel type d'indicateurs trouve-t-on généralement sur un tableau de bord ?

- A) Des indicateurs de performance (KPI)**
 - B) Des données brutes non structurées
 - C) Uniquement des données financières
-

3. Quelle est la principale différence entre un tableau de bord opérationnel et un tableau de bord stratégique ?

- A) Le tableau de bord opérationnel analyse la performance quotidienne, tandis que le tableau de bord stratégique suit les objectifs à long terme**
 - B) Le tableau de bord stratégique est mis à jour en temps réel, contrairement au tableau de bord opérationnel
 - C) Il n'y a pas de différence, ce sont des synonymes
-

4. Quel outil est couramment utilisé pour créer des tableaux de bord interactifs ?

- A) Microsoft Excel**
 - B) Power BI
 - C) Notepad
-

5. Quel élément est essentiel pour garantir l'efficacité d'un tableau de bord ?

- A) Un grand nombre d'indicateurs pour couvrir tous les aspects de l'entreprise
 - B) Une interface simple et des indicateurs pertinents adaptés aux besoins des utilisateurs**
 - C) Des animations complexes pour rendre l'affichage plus attractif
-

6. Quelle visualisation est la plus adaptée pour suivre l'évolution d'un indicateur dans le temps ?

- A) Un graphique en courbes**
 - B) Un diagramme en camembert
 - C) Un tableau croisé dynamique
-

7. Quelle est la principale limite d'un tableau de bord mal conçu ?

- A) Il peut surcharger l'utilisateur avec trop d'informations non pertinentes**
 - B) Il rend la prise de décision plus rapide
 - C) Il élimine le besoin d'analyse manuelle des données
-

8. Quelle caractéristique un bon tableau de bord doit-il posséder ?

- A) Être complexe pour inclure un maximum de données
 - B) Être interactif et adapté aux besoins des utilisateurs**
 - C) N'afficher que des données historiques
-

9. Quel terme désigne un tableau de bord affichant les données en temps réel ?

- A) Un tableau de bord statique
 - B) Un tableau de bord dynamique**
 - C) Un tableau de bord Excel
-

10. Quel est l'avantage d'un tableau de bord basé sur une solution BI comme Power BI ou Tableau ?

- A) Une meilleure personnalisation et interactivité des rapports**
- B) Un accès limité aux données pour plus de sécurité
- C) Une mise à jour manuelle des indicateurs