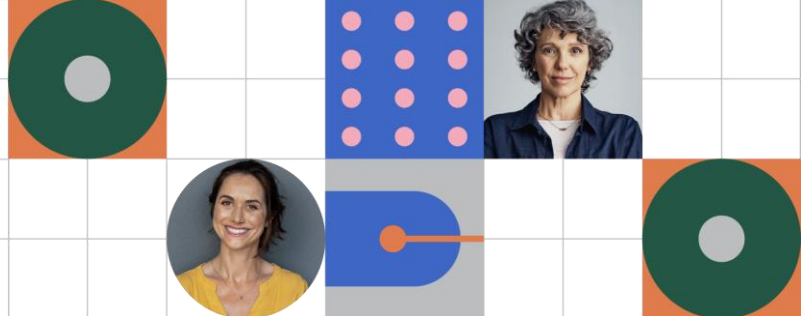


# Cube ERP

Exploitez vos données Sage  
en Comptabilité & Gestion Commerciale  
dans Excel ou Power BI



## Objectifs



CUBE ERP

Le pilotage est un des enjeux majeurs des entreprises, la production de tableaux de bords et d'outils de contrôle fait partie des besoins récurrents des directions.

### Points forts

#### Prêt à l'emploi

Le Cube ERP intègre des indicateurs métiers livrés en standard.

#### Excel

Un outil connu et reconnu par une grande majorité des utilisateurs.

#### Power BI

Restitution des données disponible avec Power BI.

#### Agilité

Un outil qui s'adapte à vos besoins, en fonction de vos spécificités.

#### Evolutivité

Intégration de tous types de données externes.

#### Technologie Microsoft

Une technologie standard, mature et pérenne.

#### Mobilité

En mode déconnecté du réseau, les données restent accessibles depuis Excel ou Power BI, et depuis le cube.

### Description

- Pour aller plus loin que le simple outil de gestion

Le reporting est un besoin fondamental des comptables, contrôleurs de gestion et des directions financières. Les données issues des états classiques (journaux, grand livre, bilan, compte de résultats) ne suffisent plus à satisfaire les besoins en matière de pilotage des entreprises.

- Une solution sans ressaisie, en lien direct avec Excel ou Power BI

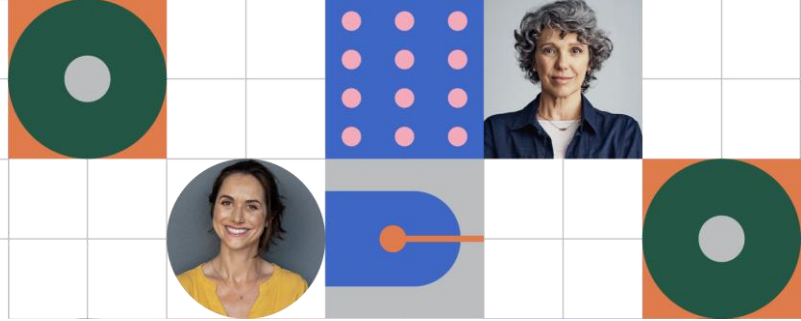
En évitant les multiples saisies au sein de tableurs, le Cube ERP permet de répondre à ces besoins, en fournissant une solution simple et rapide à mettre en œuvre.

- Une solution économique

Grâce à des indicateurs métiers prêts à l'emploi, les états se constituent dans Excel ou Power BI, au travers de tableaux croisés dynamiques.

# Cube ERP

Exploitez vos données Sage  
en Comptabilité & Gestion Commerciale  
dans Excel ou Power BI



## Fonctionnalités

- Connecteur pour extraction des données de Sage (Compta/Gestion commerciale)
- Possibilité de connecter d'autres sources de données
- Entrepôt de données pré-paramétré et personnalisable
- Génération d'un cube standard
- Indicateurs de pilotage pré-paramétrés
- Utilisation des données en Tableaux Croisés Dynamiques Excel



## Exemples d'états réalisables

- ✕ Etats Comptables standards
- ✕ Pilotage commercial
  - Portefeuille de devis
  - Carnet de commande
  - CA commercial HT
- ✕ Suivi client : Commande et factures
  - Par client
  - Par catégorie tarifaire
- ✕ Analyse détaillée des affaires en cours (Devis)
  - Par représentant
  - Par catégorie tarifaire
- ✕ Analyse détaillée des ventes
  - Article / Marge / CMUP
  - Par client
  - Palmarès et pondération
- ✕ Analyse détaillée des achats
  - Article / Marge / CMUP
  - Par client
  - Palmarès et pondération
- ✕ Analyse des stocks
  - A date
  - Par mouvement

### PILOTAGE COMMERCIAL

Portefeuille de devis / Carnet de commandes / CA commercial HT :

