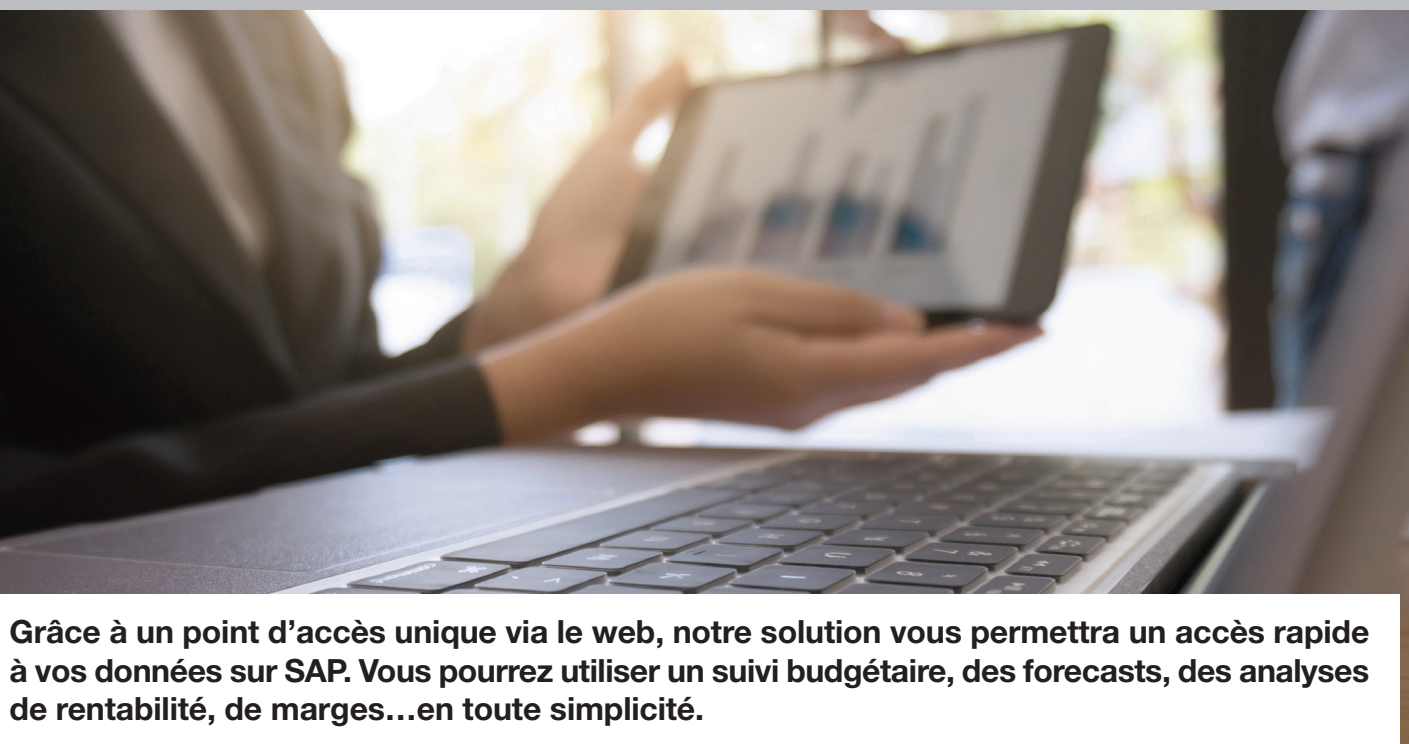




# VOS DASHBOARDS EN UN CLIC AVEC NOTRE SOLUTION SAP ANALYTICS CLOUD

FIABILISEZ, PILOTEZ ET COMMUNIQUEZ  
SUR VOS ACTIVITÉS EN TEMPS RÉEL



Grâce à un point d'accès unique via le web, notre solution vous permettra un accès rapide à vos données sur SAP. Vous pourrez utiliser un suivi budgétaire, des forecasts, des analyses de rentabilité, de marges...en toute simplicité.

## Enjeux



### EFFICIENCE

- Eliminer les solutions ponctuelles (fichiers excel dispersés).
- Disposer d'une solution préconfigurée adaptée à vos besoins métiers.



### RÉACTIVITÉ

- Prendre plus rapidement des décisions avisées.
- Rendre vos utilisateurs plus autonomes.



### VISIBILITÉ

- Accéder à vos données financières en temps réel.
- Piloter plus efficacement.

## Solution

- Abonnement en mode SaaS à SAP Analytics Cloud.
- Installation du connecteur Cloud (Agent).
- Mise en place d'une connexion sécurisée entre SAC et votre SI SAP.

Cette solution s'adresse aux systèmes SAP S/4 HANA ou ECC on HANA.  
Elle comprend le paramétrage d'une des CDS View sur S/4 HANA (basé sur la table ACDOCA).

**Nous importerons 3 rapports de standards financiers :**



Une Analyse du DSO Client.



Une Analyse de Profitabilité (PNL).



Un Suivi des Centres de Coûts.

## Bénéfices

Accédez à une plateforme collaborative, simple, pour tous les utilisateurs de l'entreprise.  
Bénéficiez d'une solution en mode SaaS où vous ne prenez pas en charge l'administration et la maintenance.  
Recevez les innovations de SAP chaque Trimestre.

**Notre offre de Reporting Financier et Opérationnel avec SAP Analytics Cloud est :**



- Adaptée à vos besoins métiers, vos rapports sont mis à jour en temps réel.
- Facile à prendre en main par les utilisateurs.
- Simple et rapide à mettre en oeuvre.
- Par ailleurs, notre solution n'a aucun impact sur votre SI SAP.

## Pricing

- **Package d'installation :** 5 000 €.
- **Prix par utilisateur :** Estimation environ 20€ / utilisateur et par mois

(Selon l'étude en amont des profils et le nombre d'utilisateurs).

## Planning

- **Semaine 1 et 2 :**
  - Installation des composants techniques, du connecteur Cloud.
  - Implémentation de la solution.
- **Semaine 3 :**
  - Test de l'application.
  - Mise en Production.