



PROGRAMME

JOUR 1

Matin (9h – 12h30)

- **Introduction**
 - Présentation de SAC
 - Architecture globale
 - Licences et sécurité
- **Présentation de l'interface**
 - Accueil et fonctionnalités
 - Profil utilisateur
 - Gestion des fichiers
- **Introduction aux modèles**
 - Création de modèle
 - Préparation du modèle
 - Hiérarchies et variables
- **Exercices pratiques**

A l'issue de la demi-journée le stagiaire aura découvert de manière globale l'outil SAP Analytics Cloud. Il aura également découvert la partie création et préparation des modèles.

Après-midi (14h – 17h30)

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Présentations <ul style="list-style-type: none"> • Création de présentation • Gestion des versions • Partage des documents | <ul style="list-style-type: none"> • Découverte de données <ul style="list-style-type: none"> • Principe et application |
| <ul style="list-style-type: none"> • Découverte intelligente <ul style="list-style-type: none"> • Introduction • Mise en place • Analyse | <ul style="list-style-type: none"> • (17h – 17h30) • Exercices pratiques |

A l'issue de la demi-journée le stagiaire sera capable de préparer et modifier des modèles, créer des présentations, les modifier, ainsi qu'exploiter les fonctions de découverte proposées par SAP.

JOUR 2

Matin (9h – 12h30)

- **Enrichir une présentation**
 - Les tableaux
 - Les graphiques
 - Contrôles de saisie
 - Améliorer les analyses graphiques
 - Les cartes géographiques
- **Exercices pratiques**

A l'issue de la demi-journée le stagiaire sera capable de manier la plupart des fonctionnalités à sa disposition pour réaliser des présentations claires. L'objectif est de voir ces fonctionnalités, et d'apprendre à les utiliser à leurs pleines potentielles.

Après-midi (14h – 17h)

- **Exercices théoriques**
- **Enrichir une présentation**
 - Affichages numériques
 - Dimensions liées
 - Analyse intelligente
 - Commentaires
 - Script R
 - Vérifier ses données
 - Personnalisation

(17h – 17h30)

- **Exercices pratiques**
- **Evaluation à chaud**

A l'issue de la demi-journée le stagiaire sera capable d'utiliser tous les outils lui permettant de créer une présentation idéale, à l'aide des nombreux outils mis en place, mais également la fonctionnalité d'analyse intelligente.

Objectifs

A l'issue de la formation les stagiaires seront capables de :

- Découvrir l'interface SAP Analytics Cloud
- Gérer les modèles de données
- Créations de dimensions et de variables
- Créer et enrichir des présentations
- Maîtriser les outils BI tels que les tableaux, les cartes, ...

Public concerné

- Dirigeants
- Responsables administratifs
- Toute personne utilisant l'application SAP Analytics Cloud

Pré-requis

- Amener un ordinateur en formation
- L'application SAC doit être configurée sur la plateforme du client
- Une suite Office et notamment Excel
- Acrobat Reader

Moyens et méthodes pédagogiques

- Moyens : support pédagogique (PDF numérique remis à chaque stagiaire),
- Méthodes : Exposé, démonstration par le formateur, 56 exercices pratiques pour les stagiaires