



Code module	: <i>SAS BI V9</i>
Intitulé	: <i>Les nouveautés et apports du système SAS version V9</i>
Durée	: <i>1 jour</i>
Niveau requis	: <i>aucun</i>

Ce stage est destiné à toute personne souhaitant avoir une vue d'ensemble de l'offre B.I. (Business Intelligence) du système SAS 9.1 .Ce cours présente la nouvelle architecture multi-tier de SAS, ses fondations, sa gestion de l'entrepôt de données et la solution B.I.

L'enjeu du décisionnel

- ⇒ Rappels des enjeux du décisionnel
- ⇒ Architecture SAS V8 actuelle
- ⇒ Les modules SAS V9 de l'architecture B.I

Comprendre l'architecture multi tier de SAS V9

- ⇒ Des fondations solides pour accéder à tous types de données
- ⇒ La suite B.I. et ses serveurs pour gérer l'entrepôt de données et le documenter
- ⇒ Des interfaces clients pour accès plus faciles (analyse, reporting, portail décisionnel)

Au cœur de votre entrepôt un serveur B.I. de méta données

- ⇒ Extraire, transformer, changer les données : ETL-studio
- ⇒ Une console unique pour gérer :SAS MANAGEMENT CONSOLE
- ⇒ Vos programmes Sas spécifiques:SAS STORED PROCESS SERVER
- ⇒ Intégrer les données volumineuses du décisionnel :SAS/OLAP STUDIO
- ⇒ Améliorer les performances et tirer parti des multi processeurs :SPDE

Un seul objectif : servir les utilisateurs du décisionnel

- ⇒ Rappel sur les clients de la suite SAS/BI (JAVA, WINDOWS, BROWSER)
- ⇒ Analyses décisionnelles avec SAS/SEG 3.0 pour exploiter les données .
- ⇒ L'interface du manager : WEB REPORT STUDIO
- ⇒ Le portail décisionnel : SAS INFORMATION DELIVERY PORTAL
- ⇒ Votre entrepôt de données accessible depuis Excel :SAS ADDINS ...