



<b>Code module</b>	: <u><a href="#">SAS DIS V9</a></u>
<b>Intitulé</b>	: <i>Construire son entrepôt avec SAS/DIS studio</i>
<b>Durée</b>	: <i>1 jour</i>
<b>Niveau requis</b>	: <i>SAS BI V9</i>

*Ce stage est destiné aux personnes chargées de mettre en place dans l'entreprise les entrepôts décisionnels*

## **La plate forme SAS V9 dans l'architecture BI**

- Bien comprendre la plate forme SAS V9
- La notion de serveurs
- Rôle de la Sas management Console
- Importance des référentiels de méta données

## **Se connecter à ETL Studio**

- Un profile, un login , un référentiel de connexion
- Les outils mis à votre disposition
- Les menus et fenêtres de ETL Studio
- Principe de chargement des données

## **Définir les sources de données(Source designer)**

- Librairies de données Sas
- Bases de données relationnelles
- Fichiers externes

## **Définir le futur objet à créer (Target designer)**

- Cas d'une table SAS
- Cas d'un cube multi dimensionnel

## **Définir le mode de chargement (Process designer)**

- Analyse statistique
- Transformation des données (Jointures Pgm SAS ...)
- Sorties SAS
- Publication de résultats

## **Import, Export de méta données**

- Gestion du changement
- Profiles et référentiels
- Modification des méta données
- Replication , promotion
- Check in , Check out