

---

# PROGRAMME DE FORMATION

## MY REPORT DATA

---

### **Durée :**

2 jour(s) (soit 14 heures)

### **Objectif :**

Etre capable d'implémenter une modélisation en étoile ayant des étapes intermédiaires ; faire évoluer une modélisation existante ; déployer des modèles « temps réel » ; paramétrer les accès des utilisateurs aux données de l'entrepôt.

### **Public :**

Dirigeant – Comptable – Chef de service

### **Animateur de la formation :**

Consultant spécialiste de la formation sur les outils décisionnels.

### **Pré-requis :**

Connaître les bases du décisionnel.

### **Moyens pédagogiques et techniques :**

Outil informatique : Chaque stagiaire dispose d'un poste de travail.

Support de cours : Des supports de cours seront distribués aux stagiaires à l'issue des formations.

Exercices et travaux pratiques tout au long de la formation.

### **Modalités d'évaluation :**

L'évaluation s'effectue tout au long de la journée de formation et permettra d'assurer, au sein du groupe, une progression homogène dans l'acquisition des connaissances. Une évaluation « à chaud » sera effectuée à chaque fin de séquence.

## CHEMINEMENT PEDAGOGIQUE

---

- **Rappels de bases de données**
- **Théorie de la modélisation en étoile**
- **Lancement My Report Data**
- **Connexions aux sources de données**
- **Création d'un modèle source**
- **Création des champs destination**
- **ETL sur ordre**
- **Les champs transformés**
- **Les filtres simples**
- **Les jointures**
- **Création du modèle en étoile**
- **Diffusion des modèles**
- **Automatisation des ETLs**
- **Création de modèles de fichiers**
- **Création de modèles intermédiaires**
- **Création de modèles de consolidation**
- **Les propriétés avancées du modèle**
- **Utilisation des différents modes de chargement**
- **Configuration de la gestion des utilisateurs**
- **Modélisation en « temps réel »**