

Formation IBM Cognos Planning

TM1 : Création de modèles Analyst

V10.1

Objectifs de la formation Cognos Planning

Cognos Planning est une solution de planification, d'élaboration budgétaire et de prévision intégrée et évolutive. Cette formation Cognos Planning fournit les connaissances et compétences pour concevoir et construire des modèles pour la planification business, notamment via le processus de modélisation des données, à l'aide de IBM Cognos Planning.

À qui s'adresse cette formation ?

Public :

Cette formation Cognos Planning s'adresse aux modélisateurs.

Prérequis :

Avoir une bonne connaissance des données de son organisation et de leur structure.
Connaître Microsoft Excel.

Contenu du cours Cognos Planning

Introduction à Cognos Planning Analyst

Composants de la solution Bibliothèques, D-lists, D-Cubes, D-Links



ITgate

Training

Your Gateway to Excellence

Création des D-Lists et D-Cubes

Créer manuellement des D-listes Importer des éléments D-List de sources externes Modifier les D-Lists, créer des D-Cubes

Chargement des données

Définir les données sources Créer des file maps pour conduire le chargement de données
Charger des données externes vers D-Cube Charger des données d'un D-Cube vers un autre

Améliorations des D-Listes et D-Cubes

Distribution des données

Création et distribution d'un compte de résultats

Définir les prérequis pour construire et renseigner un compte de résultats Evaluer les différentes méthodes de dépréciation Calculer la dépréciation avec la fonction Built-in Exporter les données du compte de résultats

Données prévisionnelles

Fonction de construction de prévision Construire une prévision réajustable Utiliser différentes méthodes pour prévoir les données

Automatisation des processus

Utiliser les liens de mise à jour des D-List et D-Cube pour mettre à jour la structure et les données Créer des macros pour automatiser le processus de mise à jour Améliorer la fonction macros Enregistrer une macro pour assurer les tâches répétitives

Maintenance et administration des objets

Sécurité Ajout et maintien de bibliothèques Appliquer la sécurité à une bibliothèque ou un objet Ajout, suppression ou modification d'objets Créer des copies d'objets ou bibliothèques
Caractéristiques qui affectent la performance

Utilisation de calculs complexes

Concepts avancés

Priorités de calculs Restructuration de D-Cubes Transfert de données dans un D-Cube
Répartitions en cascade

Conception de rapports

Explorer les outils disponibles Concevoir un modèle de rapport Publier les objets pour un rapport externe Créer un rapport basé sur des données publiées Remplir un D-Cube avec Cognos en tant que source de données

Ajout de fonctionnalités pour Excel avec Cognos Planning Analyst

Illustration du modèle avec Cognos Planning Manager