

Formation IBM Cognos BI - Vue d'ensemble d'IBM Cognos Analytics (v11)

Objectifs de la formation Cognos Analytics initiation

Ce cours offre aux participants un aperçu de haut niveau de la suite de produits IBM Cognos Analytics et de leur architecture sous-jacente. Ils examineront chaque composant en fonction d'une solution Analytics. Les participants trouveront une gamme de ressources pour fournir des informations supplémentaires sur chaque produit.

Plus concrètement à l'issue de ce cours vous saurez :

- Avoir un aperçu d'IBM Cognos Analytics
- Découvrir les composants d'IBM Cognos Analytics ainsi que l'architecture sous-jacente
- Apprendre à utiliser des contenus dans IBM Cognos Analytics
- Disposer des connaissances nécessaires à la création de rapports dans IBM Cognos Analytics
- Comprendre comment créer des tableaux de bords et des modèles de métadonnées dans IBM Cognos Analytics
- Découvrir les différences entre IBM Cognos Analytics et IBM Cognos BI

À qui s'adresse cette formation ?

Public :



ITgate

Training

Your Gateway to Excellence

Cette formation s'adresse aux utilisateurs, concepteurs commerciaux et professionnels, développeurs, administrateurs, modélisateurs et gestionnaires de projets.

Prérequis :

Suivre ce cours nécessite d'avoir une compréhension du processus de business intelligence et des besoins en matière de production de rapports de votre entreprise. Il est également demandé de posséder une certaine expérience des fonctionnalités de Windows.

Contenu du cours Cognos Analytics initiation

IBM Cognos Analytics

IBM Cognos Analytics

Les composants IBM Cognos Analytics

L'architecture d'IBM Cognos à haut niveau

La sécurité d'IBM Cognos à haut niveau

Consommation du contenu dans IBM Cognos Analytics

A quel endroit les utilisateurs accèdent au contenu BI ?

Utiliser des rapports publiés

Accéder au détail de données liées

Définir des options d'exécution pour un report

Définir les propriétés d'une entrée

Alertes et éléments de surveillance

Création de rapports dans IBM Cognos Analytics

Vue d'ensemble du reporting et de la création de rapport

Identifier les types de packages, les fichiers téléchargés et modules de données disponibles pour le reporting

Examen d'IBM Cognos Analytics - Reporting

Examen de l'interface

Exploration des différents types de rapports

Capital Social: 50000 DT **MF:** 1425253/M/A/M/000 **RC:** B91211472015

Tél. / Fax.: +216 73362 100 **Email:** contact@itgate-training.com **Web:** www.itgate-training.com

Adresse : 12 Rue Abdelkadeur Daghrir - Hammam Sousse 4011 – Tunisie



ITgate

Training

Your Gateway to Excellence

- Création d'un rapport simple, trié et formaté
- Création d'une vue de rapport
- Création d'un abonnement
- Création d'un rapport actif
- Importation et rapport sur les données personnelles

Créer des tableaux de bord dans IBM Cognos Analytics

- Décrire IBM Cognos Dashboarding
- Identifier l'interface utilisateur IBM Cognos Dashboarding
- Ajouter du contenu et des outils dans les rapports pour créer des tableaux de bord
- Widget à-widget communication
- Filtrer les données dans le tableau de bord
- Trier, grouper et dégroupier et calculer des données

Création de modèles de métadonnées dans IBM Cognos Analytics

- Définir IBM Cognos Framework Manager et son but
- L'environnement IBM Cognos Framework Manager
- IBM Cognos Cube Designer
- Le contenu de haut niveau de cubes dynamiques et/ou de FM
- Modélisation basée sur le Web
- Créer des modules de données

Développement d'IBM Cognos Analytics

- Introduction à IBM Cognos mobile
- Principales caractéristiques
- Examiner l'architecture Cognos mobile
- Identifier les produits pris en charge
- Introduction à IBM Cognos BI pour Microsoft Office
- Décrire Cognos Analysis pour Excel (CAFE)

Comparaison IBM Cognos Analytics et IBM Cognos BI (optionnel)

Les nouvelles fonctionnalités d'IBM Cognos Analytics

Changements d'IBM Cognos BI à IBM Cognos Analytics

l'option "Legacy"

Examiner Event Studio

Examiner le rôle d'Event Studio dans la gestion de la performance

Énumérer les avantages d'Event Studio

Examiner Metric Studio

Identifier les tableaux de bord, les indicateurs et les types d'indicateurs

Organiser des mesures avec des stratégies

Suivi d'initiatives avec les projets