

QlikView Fonctions avancées

2 jours - 14 heures

Code formation : ADHBDD0465



adhara.fr

Objectifs

Créer un modèle de données QlikView. Créer une application QlikView. Résoudre des questions sur les structures de données

Participants

Futurs gestionnaires ou administrateurs de sites SharePoint.

Prérequis

Avoir suivi le cours QlikView Designer.

Pédagogie

La pédagogie est basée sur le principe de la dynamique de groupe avec alternance d'apports théoriques, de phases de réflexion collectives et individuelles, d'exercices, d'études de cas et de mises en situations observées. Formation / Action participative et interactive : les participants sont acteurs de leur formation notamment lors des mises en situation car ils s'appuient sur leurs connaissances, les expériences et mettront en œuvre les nouveaux outils présentés au cours de la session.

Remarques

Certification

Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assuré par nos services.

Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

Méthodes d'évaluation des acquis

Un contact téléphonique est systématiquement établi avec le stagiaire ou la personne chargée de son inscription afin de définir le positionnement. Si besoin, un questionnaire est adressé pour valider les prérequis en correspondance et obtenir toute précision nécessaire permettant l'adaptation de l'action. Durant la formation, des exercices individuels et collectifs sont proposés pour évaluer et valider les acquis du stagiaire. La feuille d'émargement signée par demi-journée ainsi que l'évaluation des acquis sont adressées avec la facture.

Programme

Architecture de Qlikview

Description générale de QlikView
Définitions et terminologie
Composants majeurs de QlikView

QlikView Fonctions avancées

2 jours - 14 heures

Code formation : ADHBDD0465



adhara.fr

Présentation de l'interface de Qlikview

L'interface : principes et description
Méthodologie: les étapes à suivre
Utiliser l'interface
Mettre en œuvre une feuille
Implémenter une liste déroulante
Implémenter une table

Charger des données

Base de données relationnelles
Autres structures de données
Connexion à des sources de données en ODBC et OLEDB

Structure du langage de scripting de données

Utiliser des fonctions temps
Création et des variables
Ajouter des données texte
Générer des données dans le script
Bonnes pratiques
Les fichiers QVD

Préparer les données pré-requises au développement d'une application Qlikview

Comprendre le modèle de données
Exploiter la visionneuse de données
Résoudre des anomalies dans la structure de données (tables synthétiques, références circulaires)

Le debugger

Utiliser le debugger
Gérer les erreurs

Pratique avancée

Mettre en relation des tables
Rendre un modèle propre
Charger des données provenant d'un tableau croisé
Agréger les données
Créer des commentaires et des tags
Optimisation des modèles de données
Tuning des performances

Gestion de la sécurité dans une application