

QlikView

La formation « QlikView » vous permettra de rendre visuel toutes les données d'un système de gestion. Le programme est donné à titre indicatif et sera adapté à vos besoins et votre niveau après audit. N'hésitez pas à nous contacter pour toute demande spécifique.

Pré-requis

Pratiquer régulièrement l'environnement informatique - Connaître un tableur type Excel est un plus - La connaissance des bases de données est un plus.

Public concerné

Analystes développeur, Spécialistes métiers, Consultants.....

Durée de la formation

La durée de la formation varie en fonction du niveau de base de l'apprenant et des objectifs d'utilisation formulés.

Contenu de la formation

Introduction

- Une nouvelle approche de la BI : La « Data Discovery »
- Qu'est-ce que QlikView ?
- En quoi QlikView est-il différent ?

Manipulation de base d'une application Qlikview

- Présentation de l'interface
- Principe et terminologie QlikView
- Ouverture de documents existants
- Manipuler les données par combinaisons de sélections
- Effectuer une recherche de valeurs ou de textes
- Ajout de favoris
- Enregistrement de documents
- Exporter les données dans un fichier

Edition de documents

- Ajout de feuilles et propriétés d'une feuille, liens entre feuilles
- Ajout d'objet texte descriptif, ajout d'une liste de

Introduction au chargement de données

- Principe de chargement des données dans QlikView
- Création d'un document QlikView à partir des données d'un fichier texte, d'un fichier Excel ou d'une table d'une base de données relationnelle
- Ajouter d'autres fichiers et impact sur le document
- Utiliser le visionneur de tables

sélection

- Propriétés des listes de sélection, format, tris
- Ajout d'une zone de statistiques
- Ajout d'une liste multiple
- Ajout d'une zone table
- Action de base sur les objets de feuille (ajout, modification, formatage)
- Utilisation de la barre d'outils « Conception »

Représentation des données

- Création de tableaux simples et croisés
- Actions de base et propriétés des tableaux simples et croisés
- Conversion de tableau croisé en graphique
- Type de graphique
- Création d'un graphique avec l'assistant « Graphique instantané »
- Création d'un graphique avec l'assistant « Graphique complet »
- Actions de base et propriétés des graphiques

Les objets complémentaires

- Création de jauges
- Utiliser les objets glissière / calendrier
- Automatiser des actions avec des boutons

Analyse

- Mettre en œuvre des calculs
- Utiliser le « Set-Analysis »