

QLIKVIEW - DEVELOPPER

Durée

3 jours

Référence Formation

7-QV-DEV

Objectifs

Apprendre à concevoir de façon optimum vos tableaux de bord avec QLIKVIEW.

Comprendre les concepts d'utilisation de l'outil

Utiliser l'outil au travers d'exercices

Présenter les tableaux de bord sous forme de tableaux, de graphiques et de rapports

Participants

Toute personne souhaitant construire des tableaux de bord et analyses avec QlikSense.

Pré-requis

Notions sur les bases de données seraient un plus.

PROGRAMME

·Présentation de QlikView

·Principe de base

Principe de base

· Les touches de raccourcis

Les touches de raccourcis

· Les objets :

Les objets :

Feuille

Liste de sélection

Table

· Modélisation Dimensionnelle

· Editeur de script

Editeur de script

· Opérateurs

Opérateurs

· Syntaxes les plus utilisées

Syntaxes les plus utilisées

· Chargement d'une base de données

Chargement d'une base de données

· Chargement d'un fichier à plat

Chargement d'un fichier à plat

· Vérification des données

Vérification des données

· Table Résidente

Table Résidente

· Transformation des données

Transformation des données

· Tableau croisé dynamique

Tableau croisé dynamique

· Chargement Inline

Chargement Inline

· Chargement Partiel / Total

Chargement Partiel / Total

· Champs Systèmes

Champs Systèmes

· Champs Clés

Champs Clés

· Les variables

Les variables

· Boucles et Conditions

Boucles et Conditions

· Stockage et formatage des données

Stockage et formatage des données

· Jointures internes

Jointures internes

· Fonctions inter-enregistrements

Fonctions inter-enregistrements

· Présentation des onglets

Présentation des onglets

· Traduction et transcodage

Traduction et transcodage

· Multimédia

Multimédia

· Plusieurs tables de faits

Plusieurs tables de faits

Concaténation des tables

Pivot

· Silos QVD

· Sécurité d'accès

Sécurité d'accès

· Journal et Logs

Journal et Logs

· Script de rechargement

Script de rechargement

· Incrémental

Incrémental

· Script avancé

Script avancé

· Hiérarchies multiniveaux

Hiérarchies multiniveaux

Moyens pédagogiques

Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée d'un vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard ainsi qu'un ordinateur par participant pour les formations informatiques.

Positionnement préalable oral ou écrit sous forme de tests d'évaluation, feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation.

En fin de stage : QCM, exercices pratiques ou mises en situation professionnelle, questionnaire de satisfaction, attestation de stage, support de cours remis à chaque participant.

Formateur expert dans son domaine d'intervention

Apports théoriques et exercices pratiques du formateur

Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle des participants

Réflexion de groupe et travail d'échanges avec les participants



Pour les formations à distance : Classe virtuelle organisée principalement avec l'outil ZOOM. Assistance technique et pédagogique : envoi des coordonnées du formateur par mail avant le début de la formation pour accompagner le bénéficiaire dans le déroulement de son parcours à distance.

