

QlikView - Developper



OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- 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



PUBLIC CONCERNÉ

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



PRÉREQUIS

- Notions sur les bases de données seraient un plus.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Réflexion de groupe et apports théoriques du formateur
- Travail d'échange avec les participants sous forme de réunion-discussion
- Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle
- Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluation, des mises en situation et des jeux pédagogiques.
- Alternance entre apports théoriques et exercices pratiques (en moyenne 30 à 50%)
- Remise d'un support de cours.



MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Feuille de présence signée en demi-journée,
- Evaluation des acquis tout au long de la formation,
- Questionnaire de satisfaction,
- Attestation de stage à chaque apprenant,
- Positionnement préalable oral ou écrit,
- Evaluation formative tout au long de la formation,
- Evaluation sommative faite par le formateur ou à l'aide des certifications disponibles



MOYENS TECHNIQUES EN PRÉSENTIEL

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation équipée à minima d'un vidéo projecteur et d'un tableau blanc et/ou paperboard.
- Pour les formations nécessitant un ordinateur, un PC est mis à disposition de chaque participant.



MOYENS TECHNIQUES EN DISTANCIEL

- A l'aide d'un logiciel (Teams, Zoom...), d'un micro et éventuellement d'une caméra les apprenants interagissent et communiquent entre eux et avec le formateur.
- Sessions organisées en inter comme en intra entreprise.
- L'accès à l'environnement d'apprentissage ainsi qu'aux preuves de suivi et d'assiduité (émargement, évaluation) est assuré.
- Pour toute question avant et pendant le parcours, assistance technique à disposition au 04 67 13 45 45.



ORGANISATION

- Délai d'accès : 5 jours ouvrés (délai variable en fonction du financeur)
- Les cours ont lieu de 9h à 12h30 et de 13h30 à 17h



ACCESSIBILITÉ

- Les personnes en situation d'handicap sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.
- Pour tout renseignement, notre référent handicap reste à votre disposition : mteyssedou@ait.fr



PROFIL FORMATEUR

- Nos formateurs sont des experts dans leurs domaines d'intervention
- Leur expérience de terrain et leurs qualités pédagogiques constituent un gage de qualité.



CERTIFICATION POSSIBLE

- Pearson vue

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

OPÉRATEURS

SYNTAXES LES PLUS UTILISÉES

CHARGEMENT D'UNE BASE DE DONNÉES

CHARGEMENT D'UN FICHIER À PLAT

VÉRIFICATION DES DONNÉES

TABLE RÉSIDENTE

TRANSFORMATION DES DONNÉES

TABLEAU CROISÉ DYNAMIQUE

CHARGEMENT INLINE

CHARGEMENT PARTIEL / TOTAL

CHAMPS SYSTÈMES

CHAMPS CLÉS

LES VARIABLES

BOUCLES ET CONDITIONS

STOCKAGE ET FORMATAGE DES DONNÉES

JOINTURES INTERNES

FONCTIONS INTER-ENREGISTREMENTS

PRÉSENTATION DES ONGLETS

TRADUCTION ET TRANSCODAGE

MULTIMÉDIA

PLUSIEURS TABLES DE FAITS

- Plusieurs tables de faits
- Concaténation des tables
- Pivot

SILOS QVD

SÉCURITÉ D'ACCÈS

JOURNAL ET LOGS

SCRIPT DE RECHARGEMENT

INCRÉMENTAL

SCRIPT AVANCÉ

HIÉRARCHIES MULTINIVEAUX