

Public	Toutes personnes souhaitant optimiser leurs rapports.
Durée	2 jours - 14 heures
Pré-requis	Avoir suivi la formation initiale
Objectifs	Optimiser ses connaissances et ses savoirs sur Microsoft Power BI Desktop
Méthodes pédagogiques	<p>Pour bien préparer la formation, le stagiaire remplit une évaluation de positionnement et fixe ses objectifs à travers un questionnaire.</p> <p>La formation est délivrée en présentiel ou distanciel (e-learning, classe virtuelle, présentiel et à distance). Le formateur alterne entre méthodes démonstrative, interrogative et active (via des travaux pratiques et/ou des mises en situation). La validation des acquis peut se faire via des études de cas, des quiz et/ou une certification.</p> <p>Cette formation est animée par un consultant-formateur dont les compétences techniques, professionnelles et pédagogiques ont été validées par des diplômes et/ou testées et approuvées par l'éditeur et/ou par Audit Conseil Formation.</p>
Moyens techniques	<p>1 poste de travail complet par personne</p> <p>De nombreux exercices d'application</p> <p>Mise en place d'ateliers pratiques</p> <p>Remise d'un support de cours</p> <p>Passage de certification(s) dans le cadre du CPF</p> <p>Remise d'une attestation de stage</p>
Modalité d'évaluation des acquis	<p>Evaluation des besoins et objectifs en pré et post formation</p> <p>Evaluation technique des connaissances en pré et post formation</p> <p>Evaluation générale du stage</p>
Délai d'accès	L'inscription à cette formation est possible jusqu'à 5 jours ouvrés avant le début de la session
Accessibilité handicapés	Au centre d'affaires ELITE partenaire d'ACF à 20 m. Guide d'accessibilité à l'accueil.

1. INTRODUCTION

- Rappel du process décisionnel avec Power BI Desktop

2. SOURCES DE DONNÉES

- Requêtes paramétrées et fonctions personnalisées
- Combinaisons et références

3. CRÉATION DE MODÈLE (.PBIT)

- Regroupement de visuels et/ou des objets
- Le compartimentage

4. DAX

- Formalisme (Rappel)
- Les fonctions d'agrégation
- Les fonctions d'itération
- Les fonctions de contexte, de filtre
- Les fonctions d'analyse historique
- Les fonctions incontournables
- La fonction If

5. DATA VISUALISATION

- Arbre de répartition
- Question & Réponse
- Mise en forme conditionnelle
- Analyse multi dimensionnelles
- Les clusters Algorithme K-Means
- Table non connectée
- Analyse "Wath If"
- Titre dynamique
- Bibliothèque de visuels
- Infobulles personnalisées
- Filtres d'extraction

6. CRÉATION DE MODÈLE VISUEL ET THÈME DE CHARTE GRAPHIQUE

- Récupération des codes couleurs d'une photo ou logo

NOUS CONTACTER

Siège social

16, ALLÉE FRANÇOIS VILLON
38130 ÉCHIROLLES

Téléphone

04 76 23 20 50 - 06 81 73 19 35

Centre de formation

87, RUE GÉNÉRAL MANGIN
38000 GRENOBLE

E-mail

contact@audit-conseil-formation.com

Suivez-nous sur les réseaux sociaux, rejoignez la communauté !



ACF Audit Conseil Formation



@ACF_Formation



ACFauditconseilformation