



Apprendre Power BI pour Excel

48 leçons

Durée estimée : 00h00

Référence : BFEP-947

- Introduction : Présentation de Power BI, les étapes
- Introduction : L'éditeur de requêtes
- Introduction : Préparer les données
- Introduction : Partager les données
- Prise en main de Power BI Desktop : Télécharger Power BI Desktop
- Prise en main de Power BI Desktop : Obtenir les données
- Prise en main de Power BI Desktop : Découverte de l'environnement
- Prise en main de Power BI Desktop : Enregistrer le fichier
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Se connecter à Access
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Modifier les étapes de la requête
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Approche du modèle relationnel
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Ouvrir un fichier texte
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Transformer les colonnes
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Changer le type : les erreurs
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Charger les données : les erreurs
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Création d'une nouvelle colonne
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Colonne avec test conditionnel
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Fractionnement d'une colonne
- Les requêtes : obtenir et charger les données : Combiner des fichiers
- Desktop : le modèle de données : Création d'un modèle complexe
- Desktop : le modèle de données : Création de relations
- Desktop : le modèle de données : Utiliser le modèle dans les visuels
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Principe des fonctions DAX
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Exemple de fonction de texte
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Concaténation
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Fonctions de date
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Test logique
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Associer deux tests logiques
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Les opérateurs logiques
- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Rechercher une valeur associée dans une autre



Apprendre Power BI pour Excel

48 leçons

Durée : 00h00

Référence : BFEP-947

- Desktop : introduction aux fonctions DAX : Compter des lignes en filtrant la table
- Desktop : introduction aux les mesures avec DAX : Pourquoi une mesure ?
- Desktop : introduction aux les mesures avec DAX : Une mesure simple de comptage
- Desktop : introduction aux les mesures avec DAX : Afficher les lignes maquées par le filt
- Desktop : introduction aux les mesures avec DAX : Agrégat sur une expression calculée
- Desktop : préparer les rapports : Le volet Visualisations
- Desktop : préparer les rapports : Mise en forme du tableau
- Desktop : préparer les rapports : Les segments
- Desktop : préparer les rapports : Cumul avec les cartes
- Desktop : préparer les rapports : Utiliser un graphique
- Desktop : préparer les rapports : Cartes géographiques
- Desktop : préparer les rapports : Données d'un fichier XML
- Desktop : préparer les rapports : Représenter des points sur une carte
- Cloud : publier en ligne : Le cloud : création d'un compte
- Cloud : publier en ligne : Publier
- Cloud : publier en ligne : Tableau de bord
- Cloud : publier en ligne : Création d'un rôle
- Cloud : publier en ligne : Inviter un utilisateur