Microsoft Excel Analysez vos données avec PowerPivot

X Excel

[Excel 2013 - 2016 - 2019 - Office 365 1

DURÉE: 1 jour (7 heures)

OBJECTIFS DE CETTE FORMATION:

- Analyser et combiner des données de sources différentes
- Comprendre les limites des tableaux croisés dynamiques
- Créer des tableaux de bord avec PowerPivot
- Créer des calculs avancés avec le langage DAX

CONNAISSANCES PRÉALABLES POUR SUIVRE CETTE FORMATION :

 Avoir une bonne connaissance d'Excel et des tableaux croisés dynamiques

PROFIL DES PARTICIPANTS:

 Utilisateur avancé d'Excel souhaitant aller plus loin avec les tableaux croisés dynamiques et synthétiser des données provenant de différentes sources volumineuses

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES DE CETTE FORMATION :

- 5 personnes maximum par cours
- 1 poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, de démonstrations et de mises en pratique basées sur des exercices

FORMATEUR DE CETTE FORMATION:

Formateur expérimenté expert de la bureautique

MÉTHODES D'ÉVALUATION DES ACQUIS DE CETTE FORMATION :

- Évaluation permanente des acquis sous forme d'exercices de synthèses
- Document d'évaluation de satisfaction
- Tests pratiques
- Attestation de formation individuelle
- Attestation de fin de stage

PROGRAMME DE LA FORMATION:

Présentation de PowerPivot

- Introduction à PowerPivot
- Notions de bases multidimensionnelles, de cube
- Avantages et fonctionnalités
- Découvrir l'interface de PowerPivot

Importation et connexion aux données

- Les sources de données accessibles
- Importer un fichier texte
- Ajouter des tables Excel au modèle de données
- Accès aux bases de données relationnelles : SQL Server, Access, ODBC etc...
- Gestion des connexions et des mises à jour
- Utilisation de la vue Diagramme
- Liaisons entre tables, avantages et exploitation
- Aménager les affichages et créer des perspectives

Les tableaux croisés dynamiques avec PowerPivot

- Les limites
- Créer des Tableaux Croisés Dynamiques et des graphes croisés dynamiques sur plusieurs Tables
- Définir des mesures dans les TCD : fonctions, ratio, écarts, progression
- Définir des niveaux de groupement chronologique
- Définir des tranches de valeurs
- Utiliser les segments pour qualifier dynamiquement les données
- Utiliser les chronologies pour filtrer les analyses
- Mettre en forme le contenu
- Utiliser la mise en forme conditionnelle
- Créer des indicateur de performance clé (KPI)

Créer des calculs avancés

- Introduction au langage DAX (Data Analysis Expressions)
- Les colonnes et les champs calculés
- CALCULATE, FILTER, ALL et fonctions dérivées
- Les fonctions conditionnelles
- Gestion des dates

Questions / réponses avec le formateur

Chaque stagiaire dispose d'un ordinateur et d'un support de cours pour la formation. Des exercices pratiques sont réalisés tout au long de la formation.



04 72 982 982 -
www.formatic2000.com -
contact@formatic2000.com
Bureaux : 170 bd de la Croix-Rousse, 69001 Lyon −
Salles de formation : 18 rue Calliet, 69001 Lyon
Partner

ANFFY S.A.R.L. | RCS 400 198 826 00028 | Code APE/NAF: 8559A | N° Organisme formation: 82 69 06 986 69