

Réf. : B9070

Excel 2002/2003 Fonctions de Base

Microsoft



Support de cours :  Certification : 

Connaître les principales fonctions d'EXCEL sous Windows 2003 et savoir concevoir et exploiter des tableaux simples

PRE-REQUIS

Connaître les fonctions principales d'un micro – ordinateur et l'environnement Windows

PARTICIPANTS

Toute personne confrontée à des problèmes de conception ou d'exploitation de tableaux avec calculs

CONTENU DU COURS

- Module 1** : Environnement
- Module 2** : Gestion des fichiers
- Module 3** : Feuille de calcul
- Module 4** : Mise en forme
- Module 5** : Calculs
- Module 6** : Fonctions
- Module 7** : Classeurs
- Module 8** : Graphiques
- Module 9** : Le tri
- Module 10** : Impression

Réf. : B9071

Excel 2002/2003 Fonctions Avancées

Microsoft



Support de cours :  Certification : 

Connaître les fonctions avancées de calcul, la gestion de données sous EXCEL, réaliser des graphiques complexes, des simulations et lier des tableaux afin d'en générer une synthèse

PRE-REQUIS

Avoir suivi le cours Excel 2002/2003 Fonctions de base ou en connaître le contenu

PARTICIPANTS

Toute personne désirant réaliser des tableaux complexes

CONTENU DU COURS

- Module 1** : Objets graphiques
- Module 2** : Validation des données
- Module 3** : Plan
- Module 4** : Les listes
- Module 5** : Tableaux croisés dynamiques
- Module 6** : Tables de données
- Module 7** : Valeur cible
- Module 8** : Le solveur
- Module 9** : Fonctions de recherche
- Module 10** : Consolidation
- Module 11** : Personnaliser les barres d'outils
- Module 12** : Récupération de données

Hors Déjeuner 250 DT ht 3 jours

Microsoft
GOLD CERTIFIED
Partner

Networking Infrastructure Solutions
Learning Solutions

3 jours 250 DT ht Hors Déjeuner

L'ensemble de nos formations sont adaptables en intra. Notre équipe est à votre disposition pour étudier avec vous la solution de formation la plus adaptée, contactez-nous Service Client n° 71 96 99 09

*Toutes les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs