

Excel – Abonnement E-Learning Réf : EXDL002

Formation délivrée en E-Learning

Objectifs de la formation :

A l'issue de la formation vous serez capable de :

- Acquérir une utilisation efficace et judicieuse du logiciel Excel
- Gagner du temps dans la construction et la présentation de vos tableaux et graphiques
- Fiabiliser vos calculs et analyses.

Durée de la formation :

12 mois d'abonnement en illimité

Niveau requis pour la formation :

Tout utilisateur d'Excel 2010, 2013, 2016 ou 2019

Disposer d'un ordinateur et d'une connexion Internet

Il est nécessaire d'être initié à l'utilisation d'un ordinateur et à l'environnement Windows.

Public concerné : Tout utilisateur du logiciel Excel

Les + de la formation :

- Formation en e-learning en autonomie complète
- Plateforme de formation incluant des cours, des exercices et des quiz
- 100 cours disponibles 24 Heures/24, 7 jours /7 pendant 12 mois
- Se former sans contrainte d'horaire ni de lieu

Contenu de la formation :

Programme sur mesure défini après votre test d'entrée

Excel

Révision des fonctions de base

Saisir, modifier, copier et coller des données.

Différencier les différents types de données (texte, nombre, dates).

Mise en forme des cellules (bordures, largeur, hauteur, couleur).

Mise en forme des données (format monétaire, pourcentage).

Excel (suite)

Les graphiques

Créer un graphique.

Les différents types de graphiques.

La mise en forme d'un graphique.

Ajouter des données dans un graphique.

Les graphiques à deux axes et les graphiques combinés.

Excel – Abonnement E-Learning

Réf : EXDL002

Les calculs

Les différents opérateurs de calcul.
Écrire des formules avec des références relatives, absolues.

Les fonctions de texte

Gauche, Droite, Stxt, Concatener

Les autres fonctions

Fonctions statistiques (nb, nbval, nb.si).
Fonctions de date/heure (aujourd'hui, datedif).
La fonction si.

Les outils

La mise en forme conditionnelle.
Insérer un commentaire dans une cellule.

Gérer des listes de données

Les tris.
Les filtres automatiques.
Les sous-totaux, les plans.
Approche des tableaux croisés dynamiques.

Modalités et moyens pédagogiques :

Formation délivrée à distance (e-learning).

Tarif : consulter le catalogue de notre site web www.acco-form.fr ou sur mon compte formation