

PROGRAMME DE FORMATION

« FORMATION EXCEL PERFECTIONNEMENT »

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

Être capable d'utiliser les fonctions avancées d'Excel. Être capable de créer des tableaux croisés dynamiques. Mettre en place des macros simples pour automatiser des traitements.

PUBLIC CONCERNE :

- Toute personne désirant découvrir les fonctionnalités avancées d'Excel.

PRE-REQUIS :

Avoir une bonne maîtrise des fonctionnalités de base d'Excel et du niveau Intermédiaire d'Excel.

DUREE ET HORAIRES :

- 14 heures (2 jours)
- Horaires : de 9h00 à 12h00 et de 13h00 à 17h00 (aménagement possible si besoin)

SESSION :

- À définir (lien d'inscription disponible sur le site)

LIEU :

- Par visio-conférence

COUT :

- 990 € HT

METHODES PEDAGOGIQUES :

- Formation axée sur la mise en pratique
- Méthode participative
- Alternance de cours et d'exercices dirigés ou en autonomie
- Travaux individuels et corrections collectives
- Evaluation croisée et partage de bonnes pratiques
- Support de cours

+33 06 63 25 70 79

info@keurnamformation.com

www.keurnamformation.com

27D RUE Schnapper, 78100 St Germain En Laye



DISPONIBILITÉS D'ACCESSIBILITÉ :

En cas de situation de handicap, veuillez nous consulter pour étudier ensemble la faisabilité et l'adaptation de l'action de formation.

MOYENS PEDAGOGIQUES :

- Logiciel d'assistance des stagiaires à distance
- Logiciel de présentation à distance individuelle ou en groupe
- Logiciel de suivi et contrôle du travail des stagiaires

INTERVENANT :

Formateur et consultant spécialisé dans la formation bureautique.

DISPOSITIF DE SUIVI DU PROGRAMME ET D'APPRECIATION DES RESULTATS :

- Questionnaire de positionnement
- Evaluation en cours de formation : exercices
- Evaluation de fin de formation :
- Bilan individuel des compétences acquises
- Questionnaire de satisfaction à chaud
- QCM

PROGRAMME :

+33 06 63 25 70 79



info@keurnamformation.com



www.keurnamformation.com



27D RUE Schnapper, 78100 St Germain En Laye



1. Rappel du Niveau Précédent

Les fonctions conditionnelles

Les fonctions SI - ET - OU
La fonction NB.SI
La fonction SOMME.SI
La fonction SIERREUR
La fonction NB.SI.ENS
La fonction SOMME.SI.ENS

2. Les outils d'analyses

La fonction RECHERCHEV -
La fonction RECHERCHEH
INDEX – EQUIV

3. Les fonctions dates et heures

La fonction AUJOURDHUI
La fonction MAINTENANT
Calcul avec les dates
Calcul avec les heures
La fonction JOUR / MOIS / ANNEE
La fonction DATE
La fonction DATEDIF
La fonction NB.JOURS.OUVRES

4. La validation de données

L'onglet Options
L'onglet Message de saisie
L'onglet Alerte d'erreur

5. Les graphiques

Changer le type de graphique
Changer l'aspect des éléments et des zones Ajouter un texte dans un graphique
Création graphique à 2 axes
Placer des indicateurs dynamiques

+33 06 63 25 70 79

info@keurnamformation.com

www.keurnamformation.com

27D RUE Schnapper, 78100 St Germain En Laye



6. Conversion en tableau

Création du tableau
Insérer des données
Options du tableau

7. Tableau croisé dynamique

Rappel sur la structure d'une base de données
Création du tableau croisé dynamique
Placer les champs de regroupement
Placer les champs de synthèse
Placer les champs de filtre
Choisir l'expression du résultat (somme, moyenne, comptage)
Mise en forme du tableau croisé
Regrouper les résultats par catégorie ou par intervalle
Utilisation des segments
Mettre en place des champs calculés
Calculer des pourcentages
Mettre en place des calculs de cumul en valeur et en pourcentage

8. Les macros commandes

Principe de mise en place d'une macro
Utiliser l'enregistreur de macro
Créer un bouton de déclenchement de la macro Modifier le code de la macro
Macros relatives et absolues Rappel sur la structure d'une base de données
Création du tableau croisé dynamique
Placer les champs de regroupement
Placer les champs de synthèse
Placer les champs de page
Choisir l'expression du résultat (somme, moyenne, comptage)
Mise en forme du tableau croisé
Regrouper les résultats par catégorie ou par intervalle

Document mis à jour le : 12/02/2022

+33 06 63 25 70 79

info@keurnamformation.com

www.keurnamformation.com

27D RUE Schnapper, 78100 St Germain En Laye

