

**2 jours**
(14 heures)**Objectif :**

Automatiser ses calculs
Optimiser l'utilisation d'une feuille de calcul
Mettre en évidence certaines données

Public visé :

Toute personne souhaitant travailler sur Excel

Prérequis :

Parler français. Connaissance de l'environnement Excel et utilisation de fonctions simples

La formatrice :

Marie-Christine LE COGUIC
Consultante formatrice depuis 9 ans
Certifiée PCIE (7 modules)
Certifiée Microsoft Office Master (Excel, Word, PowerPoint, Outlook)
Certifiée TOSA EXCEL Expert
Expérience professionnelle : une vingtaine d'années dans la comptabilité et l'administration commerciale avec utilisation du Pack Office

Méthodes & moyens pédagogiques :

Mise en application par des exercices

Méthodes d'évaluation :

Evaluation par un QCM ou certification ENI (Code RS : RS6289 - Certificateur : Editions ENI - Libellé : Certification bureautique Excel - Date d'enregistrement de la certification : 27/03/2023). Dans le cadre d'un financement via le CPF, les apprenants ont l'obligation de passer cet examen de certification. Dans les autres cas, cette certification est en option.

Tarif :

Individuel : 1 150 € pour 2 jours
Intra : 1 800 € à 2 400 € pour 2 jours (maxi : 7 personnes)
Inter : 275 € par jour soit 550 € pour 2 jours

Délai d'accès :

10 jours
Via CPF : 20 jours

Accessibilité aux personnes handicapées :

nous consulter au préalable

Tél : 06 48 16 99 81

mc.lecoguc@wapeoformation.com

PROGRAMME

Rappel

- Mise en forme
- Formule
- Fonctions : somme, moyenne, min, max, nb
- Références absolues

Quelques options de collage

Figurer les lignes, les colonnes

Créer vos propres formats

Validation des données

- Créer des listes
- Définir un message à la saisie
- Définir un message d'alerte

Mise en forme conditionnelle

- Mettre en évidence certaines de vos données grâce aux couleurs, aux barres de données, aux nuances de couleur, aux icônes
- Utiliser les formules pour la mise en forme conditionnelle
- Modifier, supprimer une mise en forme conditionnelle

Nommer des cellules, les lignes, les colonnes

Les fonctions

- Fonctions statistiques : MOYENNE, NB, MAX, MIN, MOYENNE.SI, NB.SI
- Fonctions mathématiques : SOMME.SI, ARRONDI
- Fonctions recherche : RECHERCHEV
- Fonctions logiques : SI, SI imbriqué, SIERREUR
- Fonctions texte : CONCATENER

Protéger des cellules, la feuille

Raccourcis et astuces