

APPROFONDIR

LES FONCTIONS DE CALCUL SUR EXCEL



présentiel



à distance



classe virtuelle



sur mesure



COMPÉTENCES ATTENDUES ET OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Concevoir des tableaux de bord ou des tableaux de suivi d'activités à l'aide des fonctions avancées
- Mettre en évidence certaines données du tableau pour une analyse plus rapide
- Protéger la feuille, le classeur

1 JOUR
7 HEURES



PARTICIPANTS

Utilisateur régulier souhaitant exploiter de manière optimale et professionnelle les fonctionnalités de calcul d'Excel.



PRÉREQUIS

Utiliser régulièrement les fonctionnalités usuelles du logiciel.



ÉVALUATION

Mesurer et attester le degré de maîtrise des apprentissages.



VALIDATION

Attestation de l'organisme de formation



Certification TOSA



CRÉER DES FONCTIONS DE CALCUL

- Savoir utiliser le symbole \$ dans les formules (adressage absolu)
- Utiliser une fonction de calcul : les différentes méthodes
- Les fonctions de comptage (NB, NBVAL, NB.VIDE ...)
- Les fonctions conditionnelles (SOMME.SI, NB.SI ...)
- Les fonctions logiques (SI, ET, OUI ...)
- Les fonctions de recherche (RECHERCHEV, RECHERCHEH ...)
- Les fonctions de type date (DATEDIF, MOIS, ANNEE, NO.SEMAIN ...)
- Les fonctions de type texte (CONCATENER, GAUCHE, MAJUSCULE...)

METTRE EN PLACE DES INDICATEURS VISUELS DANS UN TABLEAU DE BORD

- La mise en forme conditionnelle
- Les barres de données, les nuances de couleurs et les jeux d'icônes

PROTÉGER LES FORMULES

- Identifier les cellules comportant une formule
- Protéger la feuille, protéger certaines cellules de la feuilles
- Protéger le classeur

