

FORMATION

Syndicat mixte pour le traitement de l'information et les nouvelles technologies

EXCEL - Calculs conditionnels, de dates et autres

Durée

1 jour

Horaires

09h - 12h et 13h30 - 16h30

Pré requis

Bonne maîtrise des fonctions de base : conception et mise en forme des tableaux, mise en page et impression, calculs simples

Méthode pédagogique

Alternance
exposés/exercices
Temps d'échanges
Support de formation fourni
2 tickets d'assistance post
formation compris

Contact

Service Formation 04 67 16 18 49 formation@cogitis.fr

OBJECTIF

Maitriser l'emploi des fonctions principales d'Excel et l'écriture de formules de calcul complexes

CONTENU

Méthodes et bonnes pratiques

- La mise sous forme de tableaux
- Les plages de cellules nommées
- Les formats de nombre personnalisés
- Les mises en forme conditionnelles
- Les collages spéciaux
- Les liaisons entre feuilles et classeurs

Les fonctions de calcul

- Les calculs de dates : DATE, JOUR, MOIS, ANNEE, DATEDIF, MOIS.DECALER...
- · Les calculs avec des heures
- Les fonctions de comptage : NB, NBVAL, NBVIDE
- Les calculs conditionnels et fonctions multi-conditionnelles : SI, SOMME.SI.ENS, NB.SI.ENS...
- Les formules imbriquées et les fonctions logiques ET et OU
- Interprétation des messages d'erreur et évaluation des formules
- La fonction RECHERCHEV
- La gestion des erreurs avec les fonctions ESTERREUR, ESTVIDE

Prochaines sessions 2019

30 septembre ; 24 octobre ; 21 novembre ; 17 décembre

04 67 16 18 00

www.cogitis.fr





