

Formation Excel Intermédiaire: Fonctions usuelles - Graphiques avancés et Nouveautés 2019 - 365

Formation éligible au CPF, contactez-nous au 02/318.50.01

| | |
|---|--|
| Durée : | 2 jours |
| Public : | Utilisateurs avancés d'Excel |
| Pré-requis : | Avoir suivi le cours "Excel : Initiation + Approfondissement" ou disposer des connaissances équivalentes |
| Objectifs : | Approfondir les fonctions Excel et les graphiques - Découvrir les nouveautés des dernières versions |
| Sanction : | Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis |
| Taux de retour à l'emploi: | Aucune donnée disponible |
| Référence: | BUR102087-F |
| Code CPF: | RS5252 - contactez-nous au 02/318.50.01 |
| Note de satisfaction des participants: | 5,00 / 5 |
| Certifications : | TOSA 2022-Excel (RS5252) score : 607,44 / 1000 calculé le 01/04/2024 |

Révision des fonctions usuelles

Utiliser les formules de condition

Utiliser la formule SI
Imbriquer plusieurs SI
Vérifier plusieurs conditions dans une formule SI

Utiliser les formules de recherche et texte

Les formules de recherche : RECHERCHEV, RECHERCHEH
Les formules de texte : GAUCHE, STXT, CHERCHE...

Utiliser des fonctions usuelles et de statistiques

NBVAL, NBVIDE, NBCAR...ARRONDI, ARRONDI.SUP, ENT...SOMME.SI, NB.SI
...SOMME.SI.ENS, NB.SI.ENS ...AUJOURDHUI MAINTENANT RANG

Gérer les erreurs de formule

Reconnaître une erreur de formule
Analyser l'erreur détectée
Evaluer une formule
Références Relatives, Mixtes et absolues
Nommage de cellules et de plages
Les fonctions Imbriquées

Découverte des nouvelles fonctions 2016 – 2019 – 365

Si. Conditions - Si.Multiple - Somme.Si.Ens - Moyenne.Si.Ens - Nb.Si.Ens
Filtre - Tri - Trierpar - Unique – RechercheX - Equivx - Let - Tableau.Aleat - Sequence -
Prevision.Ets Prevision.Ets.Confint - Prevision.Ets.Caracteresaisonier - Prevision.Ets.Stat -
Prevision.Lineaire - Max.Si - Min.Si - Concat - Joindre.Texte - Tableauentexte

Créer des représentations graphiques

Sélectionner les données à intégrer au graphique
Choisir un type de graphique en fonction des besoins (histogramme, courbe, secteur en 2D ou 3D)
Définir une disposition rapide à son graphique
Ajouter des informations complémentaires au graphique (titre des axes, étiquettes de données, courbe de tendance...)
Choisir l'aspect visuel de son graphique via les styles

Modifier un graphique

Appliquer les mises à jour d'un tableau aux graphiques associés
Modifier le type de graphique
Déplacer un graphique au sein de son classeur
Personnaliser le style de son graphique

Utilisation de 3D Maps

Modification l'apparence de la carte
Ajout d'une scène
Exploitation de données géographiques et temporelles
Exportation de la carte 3D Maps vers une vidéo ou vers une autre application

Découverte des nouveaux graphiques 2016 – 2019 – 365

Les Diagrammes, Graphiques combinés et Graphique de Pareto

Les Graphiques Compartimentage et Rayons de soleil

Les Graphiques en cascade

Les boîtes à Moustache Les graphiques en entonnoir Les cartes