

Formation continue informatique

Excel

Formules avancées

Objectifs

Acquérir les connaissances des fonctions logiques et des fonctions avancées permettant d'accélérer la saisie des formules ou d'élaborer des calculs complexes.

Programme

Fonctions logiques :

- Fonctions SI(), ET(), OU()
- Imbrication de SI()
- Imbrication de SI() avec ET() et OU()
- Opérateurs de comparaison

Concaténer :

Fonctions Date/Heure

- JOUR(), MOIS(), ANNEE(), JOURSEM().

Fonctions pour Arrondir

- ARRONDI.SUP(), ARRONDI.INF(), Technique arrondis à 5 ct, à 1 décimales, 2 décimales

Durée

½ journée

Formation continue informatique

Titre obtenu

Une attestation vous sera remise en fin de formation

Lieu

Les cours sont donnés dans nos salles de classe de Bellevue ou de TechnoPôle, à Sierre.