

3 heures en classe virtuelle

### Compétences visées

Identifier les tris multi-critères, concaténation et distribution de données. Identifier et utiliser les fonctions BD. Identifier et utiliser la fonction SOUS.TOTAL.

### Objectifs pédagogiques

Cette formation vous permet d'identifier les tris multi-critères, concaténation et distribution de données, d'identifier et utiliser les fonctions BD et d'identifier et utiliser la fonction SOUS.TOTAL.

### Population visée

Utilisateurs d'Excel.

### Pré-requis

Être à l'aise avec son environnement de travail Windows ou Mac OS et avoir suivi une formation 'Découverte les formules de calcul', ou posséder les connaissances équivalentes.

Ordinateur avec carte-son et micro-casque recommandé. Connexion Internet 500 Kbits/s

### Procédures de positionnement et d'évaluation des acquis à l'entrée de la prestation

Audit téléphonique d'un conseil-formation pour s'assurer des pré-requis et des besoins de l'apprenant, pouvant être complété d'un audit de niveau, soumis à l'analyse du formateur-référent.

### Méthodes pédagogiques

6 participants maximum. Enseignement en CLASSE VIRTUELLE, dans un environnement adapté. Un support de cours vidéo est envoyé en fin de session. La formation est constituée d'apports théoriques, de démonstrations et de mises en pratique basées sur des exercices.

### Formateur

Formateur expérimenté spécialiste de la bureautique.

### Modalités de validation des acquis

Évaluation en ligne des acquis via un questionnaire. Émargement en ligne d'une feuille de présence. Attestation de fin de stage

### Contenu

#### Exploiter une base de données

- Tris multi-critères, concaténation et distribution de données
- Les filtres automatiques et avancés
- Les fonction BD
- Supprimer des doublons
- Utiliser le bouton remplissage
- Utiliser des sous-totaux automatiques dans un tableau de données
- La fonction SOUS.TOTAL