



Objectif : Acquisition des connaissances de base sur les classeurs, les données, les calculs, les mises en valeur, les objets graphiques et les listes de données.

Durée total des vidéos : 3:40:00

Nombre de modules : 6

Nombre de points de matière: 44

Classeurs (Niv 1)

Objectif : Évaluation des connaissances de base sur les classeurs.

- Création d'un nouveau classeur
- Ouverture d'un classeur
- Déplacement dans un classeur
- Enregistrement d'un classeur
- Fermeture d'un classeur
- Enregistrement d'un nouveau classeur
- Zoom de la feuille de calcul
- Insertion de lignes/colonnes
- Suppression de lignes/colonnes
- Aperçu avant impression

Fonctions et formules de calcul (Niv 1)

Objectif : Validation des connaissances de base sur les fonctions et les formules de calcul.

- Référence absolue dans une formule
- Somme automatique
- Saisie d'une formule de calcul

Gestion des données (Niv 1)

Objectif : Validation des connaissances de base sur les données.

- Généralités sur l'environnement
- Saisie de données
- Modification du contenu d'une cellule
- Effacement d'une cellule
- Recopie vers des cellules adjacentes
- Copie vers des cellules non adjacentes
- Déplacement du contenu d'une cellule
- Insertion, suppression de cellules
- Découverte du tableur

Liste de données (Niv 1)

Objectif : Validation des connaissances de base sur les listes de données.

- Ajout de fiches
- Recherche et modification de fiches
- Suppression de fiches
- Création d'une liste

Mises en valeur (Niv 1)

Objectif : Validation des connaissances de base sur les mises en forme.

- Alignement dans la largeur des cellules
- Alignement sur la hauteur des cellules
- Affichage des valeurs numériques
- Police et taille de caractères
- Style des caractères



Objectif : Acquisition des connaissances de base sur les classeurs, les données, les calculs, les mises en valeur, les objets graphiques et les listes de données.

Durée total des vidéos : 3:40:00

Nombre de modules : 6

Nombre de points de matière: 44

- Mise en forme automatique
- Bordure des cellules
- Largeur colonne/hauteur ligne

Objets graphiques (Niv 1)

Objectif : Validation des connaissances de base sur les objets graphiques.

- Impression d'un graphique
- Présentation des textes du graphique
- Quadrillage du graphique
- Zone de traçage du graphique
- Gestion de la légende
- Conception d'un graphique
- Gestion d'un graphique
- Sélection d'un élément du graphique
- Insertion de titres sur un graphique
- Présentation des séries