

EXCEL NOTIONS INDISPENSABLES

OBJECTIFS

Découvrir et maîtriser les fonctionnalités de base du logiciel et être capable de créer des tableaux de calculs, de simulation ainsi que des graphiques.

PERSONNES CONCERNEES

Toute personne concernée par l'utilisation et la conception de feuilles de calculs et de graphiques.

DUREE

EFI : 20 heures

Cette formation est éligible au titre du DIF

PROGRAMME/SAVOIR FAIRE DEVELOPPES

- Découverte de l'environnement de travail et du concept de tableur.
- Utilisation des classeurs Office et des fichiers feuilles de calcul.
- Conception de tableaux avec la création de formules de calcul.
- Le glisser-coller, la recopie et la recopie incrémentée.
- Gestion des adresses absolues/relatives au niveau des formules.
- Utilisation des commandes de base du tableur.
- Utilisation des fonctions de base (Somme, Si...) et des fonctions Date et Heure.
- Mise en forme de la feuille de calcul et utilisation du format automatique.
- Création et utilisation des styles.
- Utilisation des objets.
- Impression de tableaux avec paramétrage de la mise en page.
- Utilisation du tableur en multi-feuilles ou 3D.
- Utilisation des commandes courantes sur plusieurs feuilles.
- Création de formules de calcul sur plusieurs feuilles (consolidation par ex.).
- Création d'un graphique à partir des données du tableur.
- Représentation cartographique des données d'un tableau.
- Amélioration et personnalisation des graphiques.
- Impression des graphiques.

METHODE

En EFI, travail sur micro-ordinateurs à l'aide de supports qui fournissent des exemples concrets.

Mise en situation au travers d'exercices pratiques.