

EXCEL 2003 PERFECTIONNEMENT

PUBLIC CONCERNE	Toute personne désirant se perfectionner dans la pratique d'Excel
DUREE	12 heures
OBJECTIFS	Effectuer des calculs complexes Automatiser certaines tâches Utiliser la base de données
METHODES PEDAGOGIQUES	Définition de l'objectif spécifique à traiter Explication théorique Application pratique par des exercices évolutifs (environ 70% du temps en formation) Correction individuelle et synthèse
OUTILS PEDAGOGIQUES	Livret de suivi Support de cours Certains exercices sur CD-ROM Ordinateurs récents (INTEL PENTIUM IV ou équivalent) Possibilité de conserver son travail sur clé USB



CONTENU

ETUDE DU LOGICIEL EXCEL – RAPPELS

- Rappel sur les notions de bases : cellules, formules, fonctions de calcul

ETUDE DU LOGICIEL EXCEL - PERFECTIONNEMENT

- Créer ses modèles de document
- Créer et maîtriser un graphique
- Étudier des fonctions complexes (recherche, statistique, logique, ...)
- Lier les feuilles d'un classeur
- Réaliser la synthèse de données à l'aide de tableaux croisés dynamiques

- Automatiser des tâches courantes par des macros (sous réserve de niveau)
- Créer une base de données
- Utiliser les tris
- Utiliser les filtres
- Utiliser les fonctions prédéfinies pour l'exploitation de base de données

