

EXCEL LES MACRO-COMMANDES : AUTOMATISEZ VOS TACHES

PUBLIC CONCERNÉ	Toute personne désirant créer des automatismes de traitement de données dans le tableur Excel.
PRE-REQUIS	Les connaissances de base du logiciel sont recommandées pour suivre cette formation Si nécessaire, <u>un questionnaire de niveau</u> permettra de s'assurer de l'adéquation des compétences du stagiaire avec les pré-requis.
DURÉE ET MODALITES D'ORGANISATION	1 jour – 07 heures (8h30-12h / 13h30-17h) En présentiel.
OBJECTIFS DE LA FORMATION	À l'issue de la formation, le stagiaire doit être capable de savoir créer des traitements automatisés dans Excel, grâce à des macro-commandes.
MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES	La formation est animée par un professionnel confirmé qui alterne apports théoriques et mise en pratique immédiate individuelle. Le nombre de participants par session est limité, ce qui assure un suivi personnalisé et une optimisation des acquis. Chaque participant dispose d'un ordinateur récent, d'une connexion Internet haut débit et d'une imprimante réseau. Remise d'un support de cours adapté.
ÉVALUATION / SANCTION DE LA FORMATION	<u>Attestation individuelle de fin de formation</u> comprenant le résultat de l'évaluation des acquis validés par le formateur. <u>Bilan qualitatif</u> de fin de stage permettant de mesurer la satisfaction du stagiaire sur les qualités pédagogiques, l'organisation ainsi que sur l'atteinte de ses objectifs. Passage du module TOSA correspondant à cette formation.
QUALITÉ DES FORMATEURS	Formateurs professionnels expérimentés (<u>voir l'équipe pédagogique sur notre site</u>)
LIEU DE LA FORMATION	Formation réalisée au centre de formation, 3 Bd de Clairfont, Bât. H 66350 Toulouges

PROGRAMME DÉTAILLÉ:

PRINCIPES DE BASE DES MACRO-COMMANDES SOUS EXCEL

- Utiliser l'enregistreur de macros
- Modifier une macro enregistrée
- Mettre au point des macros usuelles : impression, tri...
- Affecter une macro à un bouton
- Affecter une macro à un ruban
- Créer une macro accessible depuis tous les classeurs

COMPRENDRE LA MACRO

- Comprendre et modifier des macros enregistrées simples
- Références relatives et absolues dans le code
- Observer une macro exécutant les instructions une à une
- Créer une macro exécutant d'autres macros

QUELQUES EXEMPLES DE MACROS UTILITAIRES

- Macros d'extraction : utiliser les filtres élaborés pour interroger et extraire sur critères multiples
- Macros de mise en forme
- Macros d'import/export
- Macros de calculs en boucle