

## Objectifs

Savoir automatiser les commandes répétitives et connaître le fonctionnement de la programmation applicative.

## Participants

Toute personne utilisant régulièrement son tableur et ayant besoin de créer des macro-commandes.

## Prérequis

Avoir une bonne maîtrise des fonctionnalités de base du logiciel Excel.

## Pédagogie

La pédagogie est basée sur le principe de la dynamique de groupe avec alternance d'apports théoriques, de phases de réflexion collectives et individuelles, d'exercices, d'études de cas et de mises en situations observées. Formation / Action participative et interactive : les participants sont acteurs de leur formation notamment lors des mises en situation car ils s'appuient sur leurs connaissances, les expériences et mettront en oeuvre les nouveaux outils présentés au cours de la session.

## Certification

Formation Certifiante TOSA® - Code CPF 164 617

## Profil de l'intervenant

Consultant-formateur expert sur cette thématique. Suivi des compétences techniques et pédagogiques assurée par nos services.

## Moyens techniques

Encadrement complet des stagiaires durant la formation. Espace d'accueil, configuration technique des salles et matériel pédagogique dédié pour les formations en centre. Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique à échéance de la formation.

## Méthodes d'évaluation des acquis

Exercices individuels et collectifs durant la formation. Evaluation des acquis et attestation de fin de stage adressés avec la facture.

## Programme

### Introduction

Définitions

L'enregistreur

### Enregistrement d'une macro-commande simple

### Notions de procédure

Enregistrer en absolu ou en relatif

Affecter à un bouton, à un objet

Affecter à une barre d'outils

Personnaliser les info-bulles

Exemples de macro-commandes usuelles

Générer un graphique

## Excel Formation Modulaire : Les macros



1 jour - 7 heures

Code formation : Log-040

[www.adhara.fr](http://www.adhara.fr)

Enregistrer dans le dictionnaire des macros personnelles

### **Présentation de l'interface VBA**

Découverte du code

Modification d'une procédure générée

Utilisation des boîtes de dialogues

Programmer des conditions simples en Visual Basic

### **Contrôles**

Les listes déroulantes

Les listes

Les toupies