



# DÉVELOPPER UN PROGRAMME PERSONNALISÉ AVEC EXCEL (LANGAGE VBA)



présentiel



à distance



classe virtuelle



sur mesure



## COMPÉTENCES ATTENDUES ET OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Créer des solutions personnalisées
- Améliorer les macros enregistrées en ajoutant du code VBA
- Utiliser des modèles objet pour programmer efficacement dans l'ensemble de Microsoft Office
- Profiter pleinement des nombreuses fonctionnalités intégrées de VBA et exploiter des contrôles ActiveX pour créer des interfaces utilisateur efficaces
- Dépanner du code en utilisant les outils de mise au point

3 JOURS  
21 HEURES



### PRÉSENTATION DU LANGAGE VBA

- Découvrir l'interface
- Enregistrer et mettre au point des macro-commandes simples
- Créer une macro accessible depuis tous les classeurs



### PARTICIPANTS

Utilisateur confirmé souhaitant exploiter de manière optimale et professionnelle le langage Visual Basic appliqué à Excel.



### PRÉREQUIS

Maîtriser la plupart des fonctionnalités du logiciel.



### ÉVALUATION

Mesurer et attester le degré de maîtrise des apprentissages.



### VALIDATION

Attestation de l'organisme de formation



Certification TOSA



02 99 22 84 84



www.buroscope.fr



rennes@buroscope.fr

4 RUE DE BRAY • ÉCOPÔLE SUD-EST • 35510 CESSON-SÉVIGNÉ