



Neuro Active

Visual Basic pour Microsoft Office (VBA)

La formation « Visual Basic » vous permettra de programmer rapidement des applications pour Microsoft Office. Spécialiste de la formation sur-mesure, nous vous proposerons un programme adapté en fonction de votre niveau et de vos objectifs.

Pré-requis

Connaissance de l'environnement Microsoft Office

Public concerné

Toute personne désirant acquérir les bases en programmation événementielle avec Visual Basic

Durée et tarif de la formation

La durée de la formation varie en fonction des besoins et des objectifs déterminés après audit. Les tarifs sont disponibles sur devis.

Contenu de la formation

Environnement de développement

Définition de l'interface

Concepts de programmation Visual Basic

Organisation de la programmation

Feuilles, modules, contrôles

Propriétés

Méthodes

Événements

Feuilles

Création de formulaires

Utilisation de la collection Forms

Utilisation des événements liés aux feuilles

Menus déroulants

Création de menus

Utilisation dans les feuilles

Contrôles d'interfaces

Boutons d'options

Cases à cocher

Listes déroulantes

Contrôle d'onglets

Contrôle de Calendrier

Écriture du code

Déclaration de variables et constantes

Procédures Sub et Function avec et sans paramètres

Structures de programmation

Structures conditionnelles

Boucles itératives, boucles conditionnelles

Manipulation des fichiers textes

Création du fichier texte

Accès aux données par le contrôle Data

Structure des bases de données

Utilisation du gestionnaire intégré

Manipulations interactives des bases de données

Mise en place et utilisation du contrôle Data

Ajout de données par le contrôle Dblist et DB Combo

Affichage d'informations à l'aide du contrôle DBGrid

Bibliothèques de liaison dynamique (DLL)

Déclaration d'une routine DLL

Utilisation d'une routine DLL

Gestion des erreurs

Routine de gestion d'erreurs

Affichage de messages d'erreurs

Utiliser les options d'interception d'erreurs

Impression sous Visual Basic

Impression directe partir de Visual Basic

Utilisation des méthodes liées à l'objet Printer

