

Formations Logiciels Libres

Macros et programmation OpenOffice.org

 Résumé de la formation :

Logiciel : OpenOffice.org

Durée : 1 journée pour initiation, 2 journées pour approfondissement

Objectifs : programmer des macros et aborder le langage OOBASIC

Pré-requis : Maîtriser les usages bureautiques avec OpenOffice.org

Versions : 2.2 – 3.0 pour systèmes : Windows, MacOSX, GNU/Linux

Introduction aux macros

- ✓ Utilités des macros
- ✓ Sécurité
- ✓ Organisation des macros
- ✓ Installation d'une macro
- ✓ Enregistrement d'une macro
- ✓ Exportation d'une macro
- ✓ Exécution d'une macro

Initiation au langage OOBASIC

- ✓ Code de la macro
- ✓ Environnement OOBASIC
- ✓ Syntaxe du langage

Intégration des macros

- ✓ Intégration aux menus
- ✓ Raccourcis clavier
- ✓ Automatisation de l'exécution

Programmation en OOBASIC

- ✓ Structure des programmes
- ✓ Accès et modifications des données
- ✓ Appels de fonctions
- ✓ Exemples de programmation d'applications

Programmation avancée

- ✓ Macros en langage Python
- ✓ Macros en langage JavaScript
- ✓ Outils Xray
- ✓ Utilisation des documentations

 Vos Besoins :

Formation LIBRE

RÉSEAU DE FORMATEURS EN LOGICIELS LIBRES

Jean-Michel Boulet - société 2i2L
APE 721Z – SIRET 499 482 156 00019
29 rue Alphonse Daudet – 44000 Nantes
06 07 38 14 18 – jmb@2i2l.fr