

Programmation avec le SDK iOS

Cette formation est en français

Public cible

Toute personne souhaitant s'initier à la programmation sous la plate-forme iOS.

Prérequis

Faire preuve d'une connaissance du langage Objective C.

OBJECTIFS

- Appréhender le développement d'applications mobiles pour iPhone et iPad à l'aide du SDK iOS.
- Au terme des formations proposées, les participants seront capables de
 - Maîtriser les technologies iOS au travers du langage Objective-C, des outils XCode et de l'Interface Builder
 - Développer des applications intégrées profitant moyens d'interactions avec l'environnement
 - Utiliser les différents outils CoreData qui permettent de gérer le stockage des données
 - Publier des applications sur l'AppStore

PROGRAMME

Alternance de séances théoriques et pratiques. Ensemble des concepts du SDK XCode.

- XCode SDK
- Gestion des Nib – Interface Builder
- Les classes de Cocoa
- Les événements de Cocoa
- Accesseurs et gestion de la mémoire
- Communication de données
- Vues
- Dessiner et animer
- Touches
- Interface
- Intégrations avec les applications iOS
- Capteurs
- Stockage Persistant
- Communications réseau

FORMATEUR

CogniTIC

EN PRATIQUE

Dates : 13, 19, 20, 26 et 27 novembre 2012

Horaire : de 09h00 à 16h30

TARIFS

Formation de type A – veuillez consulter le tarif par jour sur http://evoliris.be/evoliris/fr/formations_tarifs.html

Informations et inscriptions pour les employés (places de parking disponibles)

Veuillez contacter

Florence TUTS

02/475.20.00

florence.tuts@evoliris.be

Demandes d'inscription pour les demandeurs d'emploi (en fonction des places encore disponibles)

Uniquement via le formulaire disponible en ligne http://www.evoliris.be/evoliris/fr/bulletin_d_inscription_ce.html accompagné de votre CV et d'une lettre de motivation.

Nous vous recontacterons endéans les 3 semaines précédant le module pour valider ou non votre participation.