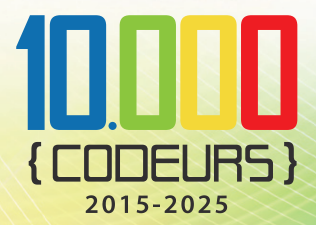


# PROGRAMME DE FORMATION

# DÉVELOPPEUR JAVA WEB MOBILE



« Faire de l'Afrique le plus grand fournisseur de développeurs au Monde »

Douglas MBIANDOU, Président

www.10000codeurs.com



#### Module 1 - 39 heures

#### CONCEPTS OBJETS ÉLÉMENTAIRES

Séance 1 Le métier de 'Développeur Concepteur Java Web Mobile'

Séance 2 5 atouts Java + 5 repères clés développeur Java

Séance 3 Installation et analyse du JDK

Séance 4 Premier programme java + Syntaxe (instructions)

Séance 5 Syntaxe Java (boucles et conditions)

Séance 6 Prise en main outil Eclipse + 15 bonnes pratiques

Séance 7 Création de classes et d'Objets

Séance 8 Génération documentation

Séance 9 Surcharge

Séance 10 Héritage

Séance 11 Redéfinition

Séance 12 Création livraison professionnelle

Séance 13 VEILLE TECHNO - Découverte outil Git

#### Module 2 - 36 heures

#### CONCEPTS OBJETS AVANCÉS

Séance 1 Classe abstraite

Séance 2 Interface

Séance 3 Expression Lambda

Séance 4 Généricité

Séance 5 Exceptions

Séance 6 Sérialisation

Séance 7 Architecture en couche

Séance 8 Rmi

Séance 9 Multithread

Séance 10 Modules Java 9

Séance 11 Création livraison professionnelle

Séance 12 VEILLE TECHNO - Découverte outil 'Maven'

#### Module 3 - 36 heures

#### COLLECTIONS ET ACCÈS BASE DE DONNÉES

Séance 1 Collections : List , Set, Map

Séance 2 Comprendre les Streams java 8

Séance 4 Réseau : couches TCP/ IP et ports

Séance 5 Initiation Serveur Base de données

Séance 6 Initiation SQL

Séance 7 Spécification JDBC 4 : interfaces clées

Séance 8 Couche d'accès aux données (DAO)

Séance 9 Initiation NoSQL et Big Data

Séance 10 Découverte MongoDB et Hadoop

Séance 11 Création livraison professionnelle

Séance 12 VEILLE TECHNO - Découverte Test Driven Development

(TDD) et outil 'Junit'

#### Module 4 - 36 heures

#### INTÉGRATION CONTINUE ET QUALITÉ LOGICIELLE

Séance 1 Chaîne d'Intégration Continue

Séance 2 Maven : dépendances

Séance 3 Maven : projet multimodule

Séance 4 Test Unitaire avec Junit

Séance 5 Test factices avec Mockito

Séance 6 Git: fondamentaux

Séance 7 Git : fusion

Séance 8 Git : branches

Séance 9 Jenkins : découverte

Séance 10 Sonar : découverte

Séance 11 Création livraison professionnelle

Séance 12 VEILLE TECHNO - Découverte outil 'Sonar'

#### Module 5 - 30 heures

#### CONCEPTION OBJET AVEC UML

Séance 1 UML - Rôles dans un projet informatique Séance 2 UML - 14 dessins pour communiquer Séance 3 UML - Focus diagramme cas d'utilisation Séance 4 UML - Focus diagramme d'activité Séance 5 UML - Focus diagramme de classe Séance 6 UML - Focus diagramme de séquence Séance 7 UML - Focus diagramme de déploiement

Séance 8 UML - Projet

Séance 9 Création livraison professionnelle

Séance 10 VEILLE TECHNO - Découverte outil 'Jenkins'

#### Module 6 - 24 heures

#### CRÉATION APPLICATION JAVA AVEC SWING

Séance 1 SWING: architecture

Séance 2 SWING: création d'une fenêtre Séance 3 SWING: composants de base Séance 4 SWING: notion de layout Séance 5 SWING: gestion évènements

Séance 6 SWING: menus

Séance 7 Création livraison professionnelle

Séance 8 VEILLE TECHNO - Découverte outil 'Docker'

#### Module 7 - 24 heures

#### INITIATION HTML, CSS, JAVASCRIPT ET BOOTSTRAP

Séance 1 Initiation protocole HTTP

Séance 2 Initiation HTML5

Séance 3 Initiation CSS

Séance 4 Initiation Javascript

Séance 5 Initiation Bootstrap

Séance 6 Initiation PHP

Séance 7 Création livraison professionnelle

Séance 8 VEILLE TECHNO - Découverte 'Sécurité des applications Web'

#### Module 8 - 36 heures

#### INTRODUCTION JAVA EE: SERVLET, JSP, JSTL, EL, CDI

Séance 1 Spécifications Java EE (JSR) Séance 2 Serveurs d'application certifiés

Séance 3 Spécifications Servlets Séance 4 Spécifications JSP

Séance 5 Spécification JSTL/ EL Séance 6 Spécification CDI

Séance 7 EJB Session

Séance 8 Transaction EJB

Séance 9 Sécurité applications Web avec JAAS

Séance 10 Comprendre et mettre en oeuvre les certificats numérique

Séance 11 Création livraison professionnelle

Séance 12 VEILLE TECHNO - Découverte Internet des Objets

#### Module 9 - 18 heures

#### **AGILITÉ**

Séance 1 Méthodes Agiles

Séance 2 Méthodes Agiles

Séance 3 Méthodes Agiles

Séance 4 Méthodes Agiles

Séance 5 Méthodes Agiles

Séance 6 VEILLE TECHNO - Découverte Cloud Computing

#### Module 10 - 18 heures

#### **DESIGN PATTERNS**

Séance 1 Patterns de création

Séance 2 Patterns de comportement

Séance 3 Patterns de structure

Séance 4 Patterns Java EE

Séance 5 Création livraison professionnelle

Séance 6 VEILLE TECHNO - Découverte BitCoin

#### Module 11 - 33 heures

#### COUCHE ACCES DONNEES AVEC JPA

Séance 1 Atouts et limites JPA. Notion de Mapping Objet Relationnel

Séance 2 Aspects statique: @Entity, @ld, @OneToMany,

@ManyToOne, @ManyToMany

Séance 3 Aspects dynamique: lazy, cascade, fetch

Séance 4 JPQL, requêtes nommées et API Criteria

Séance 5 Mapping d'héritage

Séance 6 Mappings composites et Cache

Séance 7 Transactions et accès concurrents Séance 8 JPA en environnement Java EE

Séance 9 Bonnes pratiques couches DAO avec JPA

Séance 10 Création livraison professionnelle

Séance 11 VEILLE TECHNO - Découverte outil Gestion bug 'Mantis'

#### Module 12 - 27 heures

#### STRUCTURER SON PROJET AVEC SPRING

Séance 1 Spring Framework: gestion cycle de vie + injection

+ interception

Séance 2 Accès aux données avec Spring JDBC : beans dataSource

et Template

Séance 3 Annotations Spring et annotations standards JSR 330

Séance 4 Programmation orientée aspects avec Spring AOP

Séance 5 Couche DAO avec Spring Data JPA

Séance 6 Couche web avec Spring MVC

Séance 7 Architecture en couche avec Spring

Séance 8 Sécurité Java EE avec JAAS

Séance 9 Sécurité des écrans web avec Spring Security

Séance 10 Accélérer ses développements avec Spring Boot

Séance 11 Intégration Spring MVC, Spring Data et ThymeLeaf

Séance 12 Création livraison professionnelle

Séance 13 VEILLE TECHNO - Découverte outil gestion livrables 'Nexus'

#### Module 13 - 36 heures

#### WEBSERVICES

Séance 1 Interropérabilité, WebServices Soap et Rest

Séance 2 WebService SOAP : Spécification JAX- WS

Séance 3 WebService SOAP: Analyse WSDL et message SOAP

Séance 4 WebServices REST: Spécification JAX-RS

Séance 5 Mise en œuvre framework CXF

Séance 6 Mise en œuvre framework AXIS Séance 8 Test Web Services avec SoapUl

Séance 9 Sécurité WebServices REST

Séance 10 Sécurité WebServices SOAP

Séance 11 Création livraison professionnelle

Séance 12 VEILLE TECHNO : découverte UX Design





# **Objis Côte d'Ivoire**

Tél: +225 48 42 20 30 contact@objis-ci.com

# **Objis Sénégal**

Tél: +221 77 201 31 33 contact@objis-senegal.com

# **Objis Maroc**

Tél: +212 669 500 580 contact@objis-maroc.com

### **Objis Cameroun**

Tél: +237 699 42 08 67 contact@objis-cameroun.com

## **OBJIS Congo**

Tél: +242 066 99 71 02 contact@objis-congo.com

www.10000codeurs.com