

# – HICHEM MERSNI –

## CONCEPTEUR DEVELOPPEUR INFORMATIQUE

Passionné par les nouvelles technologies, je maîtrise Java, JEE, C++, C et le développement nomade.

### CONTACT

14 RUE EMILE ROMANET  
38100 GRENOBLE  
06.14.67.44.00  
HICHEM.MERSNI@GMAIL.COM


### LANGUES


Français : Courant


Anglais : Bon


### COMPÉTENCES


Java, JEE, C, C++, Swift  
(objective C), VHDL 

Web :  
HTML5, CSS3, Javascript  
(jQuery, Ajax) 

Méthode : Merise,  
UML 

Système : Windows,  
Linux, Mac OSX 

Logiciels : Eclipse,  
Netbeans, XCode,  
LabView, Matlab 

Framework : Eclipse,  
Netbeans, Xcode. 

### PERMIS

AM - Cyclomoteur <= 50 cm<sup>3</sup>  
B - Véhicule léger

### CENTRES D'INTÉRÊT

Actualité technologique - Voyage -  
Graphisme - Modélisation

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis 10/2016 : AFPA

#### PROJET JEE/ANDROID/IOS

Réalisation d'application E-Commerce de type n-tiers  
(multicouches) avec la technologie JEE, Android ainsi que Swift  
sur iOS.

07/2016 - 08/2016 : AFPA

#### PROJET JAVA

Conception d'application 2 tiers permettant la gestion des stocks  
de produits : Mise en situation réelle de travail, méthode agile,  
analyse avec Merise, Sql, codage Java (modèle MVC), interface  
graphique (IHM) avec Swing de netBeans.

10/2015 - 04/2016 : PROJETS PERSONNELS

#### DÉVELOPPEMENT WEB

Développement web avec HTML5, CSS3, Javascript, PHP et  
Drupal (CMS).

03/2011 - 08/2011 : TIMA

#### STAGE EN MICRO-ELECTRONIQUE

Réalisation d'un programme de chiffrement de données (RSA) sur  
des circuit reprogrammable (FPGA), utilisation des langages  
VHDL et C.

03/2008 - 05/2008 : MINATEC

#### STAGE EN RADIO-FRÉQUENCE.

Réalisation d'un programme, écrit en langage G de Labview,  
permettant d'automatiser les tests et valider les filtres de  
réception et transmission radio-fréquence (BAW).

### FORMATIONS

2016

#### CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE

Java, JEE, Objective C (SWIFT), Android sdk, Xcode, Transact sql,  
Merise, UML, HTML, CSS, Javascript, JSP, EJB, Webservices.

2015

#### DÉVELOPPEUR/CONCEPTEUR JAVA

Programmation orienté objet, Merise, JAVA, PHP, SQL.

2012

#### MASTER PRO NANO-TECHNOLOGIE ET NANO-ELECTRONIQUE

VHDL, CADENCE (Design des circuits électronique),  
Programmation en C des microcontrôleurs, Testbench et  
synthèse.

