

**Ingénieur d'études et développement Java/J2EE & Windev/WebDev**

Développement orienté objet (Java/J2EE)

Développement WinDev, WebDev

Communications numériques et traitement du signal

Installation et administration des réseaux informatiques.

**PROFIL**

Autonome  
Rigoureuse  
Responsable  
Analytique

**EVALUATION**

**TECHNIQUE**

WINDEV/WEBDEV



J2EE



PHP5/CSS3/JS



UML



ALGORITHMES



**PERSONELLE**

COMMUNICATION



ORGANISATION



FRANCAIS



CREATIVITE



ANALYSE



# Développeur WINDEV/WEBDEV

## Java/J2EE

EXPERIENCE 4 et 1/2 ANS

**EXPERIENCE**

2013 – Avril 2016

### DEVELOPPEUR WINDEV/WEBDEV

Société Golden Life

- o Ellis-Cars : Application Web de gestion de flotte automobile : outil de gestion qui offre un service d'analyse, de conseil en réduction des coûts dans la gestion d'un parc automobile (WebDev18)
- o Ellis-Mobile : Application Web d'envoi et de réception des alertes et des messages aux mobiles des conducteurs enregistrés dans les bases des données de l'application Ellis-Cars (WebDev 18).
- o Ellis-Mob : Création d'une application Android d'envoi et de réception des alertes entre les conducteurs et l'application Ellis-Cars (WinDev Mobile 18).
- o Application Ellis-Map : Application Web de tracking des véhicules sur une carte Google map, analyse et export des rapports basés sur les données reçus du module GPS installé sur le véhicule (WebDev 18)
- o Rédaction des spécifications techniques,
- o Technologies utilisées: W Langage, JavaScript, HTML

(Février 2012 – Avril 2013)

### DEVELOPPEUR J2EE & WINDEV

Société Majustic Web

- o Environnement: J2EE, Spring, Hibernate, RichFaces, JSF, WinDev 17, WinDev Mobile 17, WebDev 17  
Base des données: MySQL, Hyper File  
Méthodologie: Agile SCRUM  
Modélisation: UML
- o Formation Java/ J2EE (Technologie : JSF/ RichFaces, JavaBeans, Spring, Hibernate et Jasper Report).
- o G7 : Reproduction du logiciel de gestion de stock numéro 1 en France G7 (Windev 18).
- o Application de gestion du cabinet médical (Windev 17)
- o Création de l'application HomePad : application de gestion des états des lieux numériques optimisés pour Android (WinDev Mobile 17)
- o Étude, conception et réalisation d'une application de gestion

commerciale (GC) et gestion des ressources humaines (GRH) (WinDev 17).

- o Étude, Conception et réalisation d'une application Web de gestion des projets immobiliers depuis l'étude technique jusqu'à la commercialisation J2EE.
- o Technologies utilisées: Spring, JSF, Tomcat, MySql

(Novembre 2010 – Janvier 2012)

## **DEVELOPPEUR WENDEV**

### Société kharraz Informatique

- o Administration du réseau de l'entreprise.
- o Administration d'un serveur Web et d'un serveur DNS.
- o Développement d'un module de gestion d'enquêtes.
- o Application de Tracking de base des données.
- o Application de déploiement des bases des données Hyper File, d'une application de gestion d'activités d'une société.
- o Borne Téléchargement Musée.
- o Réalisation d'une application borne du pointage.
- o Réalisation d'une application borne accueil.
- o Développement d'un site Web : site location de voiture avec paiement en ligne.
- o Étude et réalisation d'une application Web d'E-Mailing : Synchronisation des mails.
- o Migration du module de gestion des enquêtes de satisfaction vers une application Web.
- o Mise à jour site web : Ajout de module d'envoi des bons de commande en ligne (PHP, MySQL, CSS, HTML, apache).
- o Etude, modification et déploiement en local d'un site web développé en asp.net (Visual Studio 2008, SQL Server, IIS)
- o Etude et développement d'une application de Gestion de Stock
- o Création d'un site web dynamique : site de vente des produits de la société avec paiement en ligne (PHP, MySQL, CSS, HTML apache).

## FORMATION

(2006 – 2009)

## **Ingénieur d'état en informatique**

### Ecole Nationale d'Ingénieurs deGabes ENIG

## COMPETENCES

Méthode / Modélisation :

UML

Langage / Technologie :

PHP5 (Web 2.0, le CSS 3, HTML 5), asp.net, WinDev, WebDev, C/C++,  
C#, Java (Awt, Swing), J2EE (JBoss, Java5, EJB3), Java Web (Applet,  
Servlet, JSP), Matlab.

Bases de données :

SGBD, MySQL, Oracle, SQLServer, Hyper File

Environnement / Outils :

IDE : WinDev, WebDev, Visuel studio 2005/2008, Eclipse et  
Dreamweaver MX.

Serveurs :

IIS, Apache TOMCAT, JBoss.

Architecture :

Client Serveur, n-tiers

Télécom/Réseaux :

Optique, Numérique, Spatiale

WLAN, normes mobiles (GSM, GPRS et UMTS), WAN Technologies,  
Wifi, FDDI, Token Ring, protocoles utilisés (RIP, OSPF, BGP, RTP,  
ICMP, IGMP, DHCP, WINS), Administration réseaux(linux,  
Windows)& sécurité réseaux.

Systèmes :

Windows (XP, Serveur 2003), Linux.