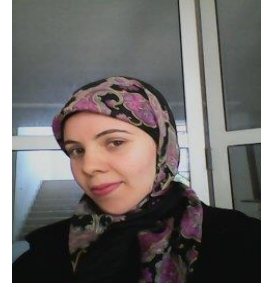


MAKHOLOUF Fatma
Ingénieur génie Informatique
Cité des professeurs 2056-Raoued,Ariana
@mail :makhlouffatma.89@gmail.com
Tél :+216 40 799 421
25 ans



Cursus académique

- 2011-2014 :** **Diplôme national d'ingénieur en « génie informatique »**
École Polytechnique Privée de Sousse
- 2007-2010 :** **Licence Fondamentale en « sciences de l'Informatique »**
Faculté des Sciences de Monastir

Expériences professionnelles

15 Janvier-31 Octobre 2014:Projet Fin D'études

Société: «CHFCO » Sousse

Sujet : Conception et Développement d'une Solution Intranet en J2EE avec la mention « Très Bien » :

1er projet : développement d'un module pour la gestion du workflow des demandes de congés et de récupérations (Espace administrateur, espace Responsable des ressources Humaines, espace Chef du projet, et un espace dédié pour les développeurs)
2ème projet : développement d'un module pour la gestion des relations clientèles(CRM) pour la société « CHIFCO» (BackOffice et FrontOffice)

Environnements logiciels: IReport, Apache Ant, Entreprise Architecte, Eclipse Galileo, FlySpeedSql, MySQL Workbench

Technologies: Java/J2EE, MYSQL, JSON, AJAX, JavaScript, JQuery, JasperSoft BootStrap, YUI, HTML5, CSS3, responsive design

Framework de persistance : MyBatis /ibator

Novembre - Janvier 2014 : Projet Fin d'Année

Société: «École Polytechnique Privée de Sousse »

Sujet : Conception et Réalisation d'un site e-commerce électronique en J2EE (EJB)

Juillet -Août 2013 :	Stage Ingénieur Développeur (Département Web)
Société :	« Proxym-IT » Sousse
Sujet :	Conception et développement d'une application pour la gestion du workflow des demandes de congés et de récupérations pour la société « Proxym-IT » en J2EE
Framework :	Grails
Technologies :	J2EE, Java, MYSQL
Février- Mai 2012 :	Projet
	«École Polytechnique Privée de Sousse »
	Développement d'une application web pour la gestion des emplois du temps pour l'école polytechnique Sousse en ASP.NET
Environnements :	Microsoft Visual Studio 2012
Technologies :	Asp.Net, MYSQL
Février- Mai 2012 :	Projet
	«École Polytechnique Privée de Sousse»
	Développement d'une application web pour la gestion de surveillances des enseignants pour l'école polytechnique Sousse en ASP.NET
Environnements :	Microsoft Visual Studio 2010
Technologies :	Asp.Net, MYSQL
Juin- Août 2012 :	Stage
Société :	« Proxym-IT » Sousse
	Solution basée sur un outil Open Source relatifs au domaine de la Business Intelligence, afin de permettre à un utilisateur novice en langage SQL de faire des requêtes graphique sur une base de données.
Environnements :	SpagoBI Server, SpagoBI Studio
Technologies :	Java, MYSQL

Certificat Obtenu

Certificat de formation en J2EE avec la mention « Très Bien » (Centre de formation Info Langue – Sousse)

Certificat de participation à la conférence JCertif Tunisie 2015 organisé à l'école Nationale des ingénieurs de Sousse (ENISO) en date du 07 et 08 Février 2015

Certificat CISCO CCNA1 (École Polytechnique privée de Sousse)

Compétences

Langages de programmation :	<i>C, C++, Prolog, Lex/Flex, VHDL, dotNet (VB.Net, C#), Java/J2EE, Android</i>
Frameworks:	<i>Grails/groovy, Struts2, Hibernate, MyBatis, EJB, Servlets, Spring, JSP /JSTL, JSF,JPA</i>
Développement web:	<i>PHP, JavaScript, AJAX, JQuery, CSS3, HTML5, Bootstrap2, JSON, YUI, dot Net (Asp.Net, Asp.Net MVC entity framework), Responsive design, Windows Phone</i>
Serveurs d'applications:	<i>Tomcat6, Tomcat7, JBoss, GlassFish</i>
SGBD:	<i>Oracle, MySQL, SQLite, SQL Express</i>
Modèle de Conception :	<i>Design pattern MVC Modèle2, Singleton</i>
Architecture Web :	<i>1-tiers, 2-tiers, 3-tiers, n-tiers</i>
Services Web:	<i>SOAP, Rest</i>
Système d'exploitation:	<i>Linux (Red Hat, Ubuntu), Windows Server 2003-2008-2012</i>
Environnements:	<i>Turbo Prolog, Visual Studio, UML Modeling, Merise, Photoshop, Illustrator, iReport, Apache Ant, FlySpeedSql, Entreprise Architecte, Eclipse Galileo, MySQL Workbench</i>
Serveurs :	<i>Configuration des serveurs sous Ubuntu server : SAMBA, DHCP, Apache + PHP + MySQL.</i>
Subversion:	<i>Tortoise SVN, CVS</i>
ERP :	<i>Maîtrise et intégration des logiciels (Redmine, achieveo)</i>

Langues

<i>Français (Lu, écrit et parlé) :</i>	<i>Très bon niveau</i>
<i>Allemand (Lu, écrit et parlé) :</i>	<i>Très bon niveau</i>
<i>Anglais (Lu, écrit et parlé) :</i>	<i>Bon niveau</i>

Loisirs et centres d'intérêt

- Langue : Formation en ligne en allemand avec la Deutsch-Uni Online au niveau A21*
- Participante à une session de formation en français en ligne «MOOC FOFLE» organisée par Orange et l'administration «Claroline Connect»*
- Participante à une session de formation en anglais organisée par «Amideast Tunis»*
- Membre au sein du Club Poly/Linux « École Polytechnique Privée Sousse »*
- Membre au sein du Club PolyDev « École Polytechnique Privée Sousse »*
- Membre à l'Union des jeunes actifs « UJA »*
- Sport : Dance Zumba pratiqué pendant 2 ans « Centre Maram de fitness»*