

Firas Ben Makhlouf

Élève Ingénieur en Informatique

Spécialité : Génie Logiciel

Né le 23 Novembre 1989 Nationalité TUNISIENNE

- 68 Rue Manoubiya Bent Nasr Manar3, Tunis 2092, Tunisie.
- +216 52383764
- Détenteur du permis B
- ≥ benmakhlouffiras@gmail.com

A la recherche d'un stage de fin d'étude / Disponible à partir du mois de Janvier 2016

Formation

École Supérieur Privée d'Ingénierie et Technologie, ESPRIT

2012- présent Cycle d'ingénieur en informatique

Spécialité: Génie logiciel

2010- 2012 Cycle préparatoire intégré en génie logiciel

Lycée Menzah 6 2009-2010 Baccalauréat en mathématique, mention bien

igue), Anglais (couramment), Arabe (maternelle).

E) ssionnelles

Stage de développement JAVA, Arab Tunisian Bank

- Développement d'une application JAVA
 - Mise en œuvre d'une application permettant le stockage des configurations effectuées sur les routeurs des agences ATB.

Aout 2013

Technologies: Netbeans

Stage de réalisation d'une application de vidéosurveillance, Hong Kong, China

- Etude et spécifications des besoins et conception de la vidéosurveillance
- Mise en œuvre d'une solution de surveillance développer en langage de programmation C++, et transmission des données encoder en utilisant des protocoles réseaux.

Juillet-septembre 2014

Technologies: C++, visual Studio, TCP/IP.

Projets académiques

Projet d'intégration développement

- > Réaliser un réseau social de tourisme où on peut échanger des informations et des idées sur les endroits visitées.
- Organiser et participer à des évènements, les utilisateurs peuvent s'inscrire et communiquer entre eux...

Technologies: JAVA EE (PrimeFaces, EJB, JSF), .NET, Mobile, Médiologie: Scrum.

février - juin 2014

Septembre – janvier

2013/2014

Février - juin 2014

Projet desktop java

- > Réalisation d'une application java qui permet de présenter le classement des meilleurs films et séries.
 - conception et réalisation de l'application
- présenter le classement des meilleur films et séries tout en donnant à l'utilisateur la possibilité de donner son avis

Technologies: Netbeans.

Projet de programmation Shell

- > Réalisation d'une application Dashboard
- mise en œuvre d'une application Shell qui assure et simplifie a l'administrateur la manipulation des différentes tâches administratives.

Technologies: linux.

2013/2014

2013/2014

Compétences

Langages de développement: C, C++, C#, Java, SQL, PHP5, HTML5, XML.

Technologies & Framework: JEE (Spring, Hibernate, JSF, JPA, EJB 3, Primefaces), .NET (ASP.NET,

ADO.NET, Entity Framework), Symfony2, Web Services.

Base de données : Oracle, MySQL, SQL Server, Microsoft Access.

Systèmes d'exploitation: Windows (XP/vista/7/8), Unix/Linux.

Génie Logiciel: Modélisation UML, Methodologies: SCRUM.

Certification: CCNA1, CCNA2.

Autres: Intelligence Artificielle, Systèmes d'exploitation avances, Administration des

bases de donnes, Services et administrations des réseaux, sécurité des

réseaux informatiques...

Centre d'intérêt

Arts et cultures : Théâtre, Cinema, Musique.

Sports : Foot, Cyclisme, Natation.

Divers : Voyage, Picnic et randonnée.

Sciences et technologies.