

Duarte Alfredo Jairo

Licence en génie logiciel et administration avancée des systèmes et réseaux informatiques

À la recherche d'un stage de fin d'étude (BAC+3)

Formation

2016-2017

EST, Casablanca

Licence Pro en Génie logiciel et Administration avancée des systèmes et réseaux

2014-2016

EST, Fès

Diplôme Universitaire de Technologie, en Génie informatique (option administration de bases de données)

2010-2012

IMIL, Luanda-Angola Baccalauréat, Technique informatique, mention bien

Expérience professionnelles

Eté 2015 4 Semaines

Stagiaire, chez CHU, Fès

Mission: Conception et réalisation d'une application web pour la gestion des interventions

Outils: ASPNET MVC 4, UML 2.0 SQlserver, EntityFramework, Identity

Eté 2016 8 Semaines

Stagiaire, chez Competence Center, Fès

Mission: Conception et réalisation d'un

site web avec Joomla

Outils: PHP, CSS, JavaScript, HTML

Projets pédagogiques

- Conception et réalisation d'une application mobile de recherches des différents points d'Access disponible.
 - >Android, UML 2.0, Github.
- Conception et réalisation d'une application de gestion des notes
 - >Java, Swing, MySQL, Merise
- Conception et réalisation d'une application de gestion de congés maladie
 - >JavaScript, Nodejs, UML 2.0, Scrum
- PFE Développement d'un entrepôts OAI avec
- Conception et réalisation d'une application de gestion de colis
 - >ASPNET MVC, EntityFramework, TFS, SQLServer

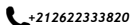
Contact



Internat l'ESTC ,Km 7-Route El Jadida, Casa



duartealfredoj@gmail.com





23 ans



in Jairo Duarte



Jairo Duarte

Compétences Informatiques

Systèmes d'exploitation : Mac OSX, Windows, Linux(ubuntu).

Langages de Programmation : C/C++, C#, ASPNET MVC 4(EntityFramework, Identiy, Nuget, TFS), JAVA, JAVA EE(JSP, Spring, EJB, Maven, JPA, Hibernate), JavaScript, PL/SQL, Java Android. Développement Web: HTML5, CSS3, Bootstrap, CMS(Joomla, Wordpress)

Bases de données : SQL Server 2012, Oracle 9i, MySQL, PostgreSQL,BD Object-relationnelle, SQLite.

Réseaux: TCP-IP, réseaux locaux

Administration Systèmes: Windows Server 2012, Linux Fedora.

Modelisation: Merise, UML 2.0

Méthode de Travail: Scrum, XP, Pert, Gantt V, TDD

Architecture: Client/Serveur, Java RMI BI et Big Data: DW(ETL, OLAP), DATA Mining(Classification, Segmentation, Règles d'association), Business Object, Pentaho

Divers: R Studio, Nodejs, Git, SSAS, SSIS, Talend,

Compétences Linguistiques

Français: Professionnelle Portugais: Langue natale

Anglais: Notion **Espagnol**: Notion

Centre d'intérêt







