

NADJAGOU Lalle Yempabe

Ingénieur des travaux Informatique

Contact

	rue de boulevard des armées
	00228 97857567
	nadjagoul.yempabe@gmail.com
	24 ans
	Célibataire

Formation

2015-2017	Diplôme national d'ingénieur de travaux en Génie Logiciel et Systèmes d'Information. Etablissement : IAI (Institut Africaine d'Informatique)
2012-2013	Baccalauréat scientifique série D Etablissement : Lycée scientifique des savanes René des cartes

Expériences professionnelles

juin-octobre 2016 Stage 2 ^{ème} année	Etablissement : SIMSTechnologie Sujet : Conception et Développement d'une application web de gestion et de suivi de projets. le projet consiste à concevoir et réaliser une application web qui permet : L'étude de projet, le suivi de l'avancement du projet physique ou financière et la gestion des contrôles qualité. Outils : UML2.0, Architecture MVC, JSF, EJB, JPA Hibernate, SQLite.
juillet- octobre 3 ^{ème} année Stage de fin de formation	Etablissement : ITICOM Sujet : Conception et réalisation d'une application web de GED Le projet consiste à réaliser une plateforme qui permet la gestion électronique de documents d'une banque (l'acquisition, l'archivage, le classement et la diffusion de tous types de documents) afin de faciliter la circulation de documents et éviter la perte de données et réduction de la duplication de l'information. Outils : UML2.0, Java EE, SpringMVC, JPA Hibernate, Architecture 3-tiers, Maven Primefaces MySlq,CSS3.

Compétences Informatiques:

- Bonne connaissances algorithmique.
- Conception et Méthodologies: UML2, Méthode Agile Scrum
- Développement et programmation : POO, Java / Java EE (JSFPrimeFaces, Spring MVC, JPA Hibernate, Maven) JavaScript, CSS3 /Bootstrap, PHP4, HTML5, C++, Android.
- Test et Validation : JUnit test
- CMS : Wordpress
- Autres connaissances : Datamining, Architecture SOA, Business Intelligence, ERP (OpenERP, civiCRM), Codesys.
- Base de données : MySQL, SQLite, Oracle.
- Système d'exploitation : (Linux, Ubuntu), Windows.
- Environnement et logiciel : Eclipse, Netbeans, Visual Studio, windev, Qt creator,soMachineMotion.
- Bonne connaissance d'arduino et raspberry

Compétences linguistique :

- Moba: langue maternelle
- Français : Niveau avancé
- Anglais : Technique

Centre d'Intérêt


Logiciels
libres


Natation


Jeux vidéos


Football