WOAGOU Pouguinipo Daniel

Nationalité : Togolaise

Date de Naissance : 11/12/1992
Tel/WhatsApp: (+228) 91378364
Mail : daniel.woagou@gmail.com
Permis de conduite : Catégorie B

Situation Matrimoniale: Marié et Père de deux enfants.

RESUME

Je fais de la conception logiciel bien au-delà des cours que je n'ai jamais arrêter de suivre. Mon ambition, et mon environnement m'ont aidé à me perfectionner. J'aime le travail d'équipe et j'arrive avec facilité à travailler en groupe. Il m'arrive d'être critique mais avec objectivité. Ceci même sur mon travail. J'aime réfléchir et trouver des solutions pour anticiper l'avenir. Fortement attaché aux valeurs de la conception logicielle, je compte bien contribuer à son développement.

COMPETENCE TECHNIQUES

Langages de Programmations

• Expertise : C#, Transact

• Familier : Java, JavaScri



Logiciels

 Gestion de base de données : Microsoft SQL Server, Oracle, MySQL et PostgreSQL

• Système d'exploitation : Windows, Linux, MacOs, Android

• ETL: Talend ESB

• Machine Learning: ML.Net

Méthodologies et Gestion de projet

Gestion des versions et Planification : Azure DevOPS (git) ,GitHub et GitLab

Méthodes : Scrum

EXPERIENCES PROFESSIONNEL

❖ Agent Technique de la Direction Informatique

Depuis le 1^{er} Mars 2021

Office Togolais des recettes (OTR)

Poste : Division Base de données et Applications

Présentation : établissement public à caractère administratif, doté d'une autonomie de gestion administrative et financière. Il est chargé de recouvrer les impôts, taxes et droits de douanes pour le compte de l'Etat et des collectivités territoriales.

Tâches et Missions

- Développement et Administration du système de paiement des taxes auprès de 16 banques et des portefeuilles mobiles :
 - Cadrage et conception des protocoles d'échange
 - o Administration de la Base de données d'interconnexion
 - Rapprochement bancaire
- Projet d'Optimisation de l'identification des Contribuables (Interconnexion entre les systèmes d'informations de la CEET, l'INSEED, Greffe du Tribunal, la DTRF, la DGDN, la CNSS, la DNCMP et l'OTR:
 - o Cadrage et conception des protocoles d'échange
 - o Conception et mis en place des ETL.
 - Développement de la plateforme de suivi des échanges
 - Administration des Bases de données
 - Analyse de données
- Projet de digitalisation des workflows de la Direction du Cadastre, de la Conservation Foncière et de l'Enregistrement.
 - Modélisation et conception d'un système découplé du SGBD
 - o Mise en place de l'architecture Logiciel
 - o Intégration et tests de la sécurité ;
- Application d'évaluation des Voitures d'Occasion (AEVO)
 - Administration de la base de données des voitures
 - Support et formation du métier

- Système de décodage et d'évaluation des voitures à partir du numéro châssis.
- Effectuer la programmation pour les unités de tâches reliées aux différentes demandes ;
- Réaliser des essais unitaires pour toutes les demandes réalisées ;
- Effectuer la correction des anomalies identifiées suite aux essais d'acceptation ;
- Participer aux activités de mise à niveau ou de migration des composantes;
- Respecter les règles quant à la réalisation des programmes.

Chef Projet Migration Web

Janvier 2017- Février 2021

CERGI SA

Présentation : CERGI SA est une société éditrice de solution informatiques de gestion bancaire, établissement financier et fonds de garantie. Elle propose un ERP dénommé IBIS (Integrated Banking Information System), écrit en ASP.NET, C# et VB6 dans les espaces BCEAO et CEMAC depuis 1991.

Historique de Postes:

- Développeur d'applications : Janvier 2017 - Décembre 2017

- Team Lead: Décembre 2017 – Juin 2018

- Chef Projet : Juillet 2018 - Février 2021

Tâches et Missions

- SUNRISE : Projet de mise en place d'un moteur de contrôle, de nettoyage en profondeurs, de cryptage des données et d'auto-reconstruction des contraintes d'intégrité des bases de données de l'ERP BANCAIRE IBIS.
- Développement et test du nouveau système d'interopérabilité avec les autres ERP Bancaires pour l'édition des Etats sous la norme Bâle 2&3 (Etat périodique, Dispositif prudentiel...) :
 - Mise en place des Algorithmes de contrôles d'Homonymie sur les fichiers états civils des banques,
 - Implémentation des traitements parallèles sur les bases de données.

- Migration et Déploiement du Core Bancaire pour :
 - Le Fond de Garantie pour le Secteur Privé (MALI)
 - African Lease Togo
- Création de services, librairies pour le passage du VB6 vers le Web
- Veille Technologique
- Rédaction et formation des développeurs sur les normes de programmation
- Evaluer les besoins de l'utilisateur et mettre en place le cahier des charges
- Concevoir et rédiger les spécifications techniques
- Déterminer et effectuer les phase et procédures de tests fonctionnels et techniques
- Etudier les problèmes fonctionnels et techniques et présenter une mise en conformité technique et corrective.
- Piloter et synchroniser les études, réalisation ou développement informatique (Azure DevOps)
- Déploiements et configurations des logiciels.
- Conception des protocoles d'échange
- Elaboration de Jobs automatisés d'extraction, Traitement et Chargement des données avec Talend.
- Paramétrage et tests unitaires
- Homologation des données et répétitions générales
- Go Live

Stagiaire Analyste Programmeur .Net

Juin – Décembre 2016

Association Vivre dans l'espérance

Présentation: Association de personnes de bonne volonté qui œuvrent pour la sensibilisation, la prise en charge psychosociale, médicale, la réinsertion sociale des personnes vivant avec le VIH et des orphelins du SIDA. Nous travaillons dans la région des savanes (nord TOGO) depuis mars 1999.

Tâches et Missions

- Installation et configuration de la salle d'informatique
- Initiation à l'informatique des enfants et orphelin rendus vulnérable du fait du VIH-SIDA
- Développement de la Plateforme sécurisé et crypté de suivi des Personnes Vivant avec le VIH et des Orphelins et Enfants rendus Vulnérable par le VIH « St Augustin.
- Création et administration du Site web de l'association

Stagiaire développeur .Net

Juin - Septembre 2015

IDS Technologie

Présentation : Société Ingénierie et Distribution de Solutions de Haute Technologie (IDS Technologie), qui a démarré ses opérations au Togo en juillet 1995 et est aujourd'hui active dans l'espace UEMOA.

Tâches et Missions :

- Conception orientée objet, programmation et support de l'implémentation pour le système de Gestion de l'activité
- Commerciale, Module de Gestion des appels d'offres.
- Préparation des plans et données de test, et de la documentation utilisateur du système de facturation client.
- Maintenance préventive des groupes électrogène sur les pilonnes du réseau Alvanet

REALISATIONS

- Travaux de recherches sur la prédiction de la production d'énergies des éoliennes en Pologne sur la base des données météorologiques (Mémoire en attente de soutenance).
- Mission d'audit organisationnel et technologique de CIS-TOGO.
- Conception, développement et déploiement de Lompogaal, plateforme de gestion du répertoire des contribuables pour les 17 communes de la région des savanes.
- Conception, développement et déploiement de Police-Help (Deuxième prix National du concours AppsTogo du Ministère de l'économie Numérique) : application de contrôle d'identité, géolocalisation, constat et

communication entre les policiers et leur base (version Web en PHP et Mobile en Xamarin et Java Android).

FORMATION

Institut Africain d'Informatique (IAI)

2013 - 2016

Lomé, Togo

Ingénieur des Travaux Informatique

Université Technologique de Belfort Montbéliard

2019-2021

Belfort, France

Master International en Informatique

LANGUES

• Anglais : B2 Business Vantage

• Français : Natif.

CENTRES D'INTERETS

- Football
- Jeux des échecs
- Documentaires