

Entreprise :	MOJA TECHNOLOGIES
Localisation du poste :	Cocody Riviera Palmeraie, rue Ministre
Intitulé du poste :	Analyste programmeur
Validité de l'offre :	

RESUME DE L'ACTIVITE

En tant qu'Analyste programmeur en informatique, vous contribuerez au sein de l'équipe de Moja Technologie Côte d'Ivoire, à analyser et évaluer les besoins informatiques, concevoir et mettre en œuvre les systèmes informatiques, les procédures et les lignes directrices et élaborer des recommandations sur un large éventail de problèmes liés aux systèmes informatiques.

- 1- Analystes et consultants en informatique
- 2- Déterminer et documenter les besoins des clients ;
- 3- Effectuer des études techniques et commerciales ;
- 4- Concevoir, développer, intégrer, mettre à l'essai et mettre en œuvre des systèmes de solutions d'affaires ;
- 5- Donner des conseils sur les stratégies, les politiques, la gestion, la sécurité et la prestation de services en matière de systèmes d'information.
- 6- Analystes en sécurité des systèmes
- 7- Déterminer et documenter les besoins des clients, et évaluer les risques liés à la sécurité physique et technique des données, des logiciels et du matériel informatique ;
- 8- Élaborer des politiques, des procédures et des plans de secours afin de minimiser les effets d'une brèche dans la sécurité informatique.
- 9- Analystes en assurance de la qualité des systèmes informatiques
- 10- Concevoir et mettre en œuvre les politiques et les procédures liées au cycle de vie des logiciels afin d'optimiser l'efficacité, le rendement et la qualité des logiciels et des systèmes d'information.
- 11- Vérificateurs de systèmes
- 12- Effectuer des révisions indépendantes pour évaluer les pratiques en assurance de la qualité, les produits logiciels et les systèmes d'information.
- 13- Faire de la veille technologique pour rester à jour des technologies liées aux systèmes informatiques

Passer les certifications pour justifier les acquis en formation

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2 années d'expérience (ou moins) pertinentes dans un cycle de développement complet (design, développement, tests, déploiement)

DIPLOMES REQUIS

Niveau de base : BAC + 4/5 ou équivalent, diplôme d'études supérieures (MSc) en informatique, en linguistique informatique, en mathématiques appliquées ou dans un domaine connexe

COMPETENCES

<p>SAVOIR</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1- Bonne maîtrise des best practices de développement logiciel (Design Patterns, principes SOLID, approche TDD, tests unitaires, tests d'intégration, tests d'interfaces)). 2- Très bonne connaissance sur les technologies suivantes : C#, .Net, Java, SQL, HTML, CSS, Javascript et SQL 3- Connaissances de la suite Microsoft Dynamics 365 (CRM, Business Central, Power BI) 4- Connaissance en gestion électronique documentaire 5- Connaissances linguistiques : très bonne maîtrise du français et de l'anglais
<p>SAVOIR FAIRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1- Maîtriser son temps, savoir définir les priorités, les planifier et les suivre 2- Avoir une bonne capacité d'analyse et de synthèse 3- Solides compétences en matière d'analyse et de résolution de problèmes. 4- Doit être capable de prendre des initiatives, mais aussi de suivre un plan et de bien travailler au sein d'une équipe. 5- Capacité d'apprendre de soi-même de nouvelles technologies, de nouvelles approches à travers des cours, des livres, des articles.
<p>SAVOIR ETRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1- Être ponctuel, disponible, rigoureux, précis, méthodique, curieux 2- Avoir une bonne capacité relationnelle 3- Aptitude à la communication 4- Travailler en équipe 5- Être créatif et avoir l'esprit d'innovation