

OBJECTIF

Passionné d'informatique et de développement, je cherche à mettre en œuvre mes compétences variées, allant du développement d'applications à la gestion de projets informatiques, au sein d'un environnement dynamique. Mon expérience étendue en tant que Développeur Front, Développeur Back, Chef de projet et responsable technique, associée à une solide compétence en gestion de base de données, fait de moi un candidat polyvalent et prêt à relever de nouveaux défis.

COMPÉTENCES

- Expérience avec les services Cloud AWS
- Conception et intégration d'API
- Mise en place des tests unitaires
- Connaissances en CI/CD
- Connaissances en sécurité web
- Expérience avec Docker
- Rédaction de documentation technique
- Diriger et travailler en équipe
- Méthodologies agiles Scrum
- Rédaction de document d'architecture technique
- Capacité d'adaptation
- Autonomie

LANGUES

Français 

Anglais 

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- **Depuis Nov 2017** › YOELAS SAS Côte d'Ivoire
 - **Depuis 2022** › Responsable technique
 - J'ai assisté le Ministère de la Fonction Publique et le Ministère de l'Économie Numérique, des Télécommunications et de l'Innovation lors de l'intégration d'une **solution de signature électronique**.
 - Conception d'API et rédaction de la documentation
 - Conception d'une solution de recherche des entreprises › <https://datagreffe.ci>
 - Conception d'un assistant juridique IA entraîné avec les lois ivoiriennes › <https://alphy.ai>
 - Planifier les projets, établir un calendrier, définir les tâches à accomplir et coordonner leur exécution avec l'équipe technique, gérer la communication entre les différents acteurs des projets.
 - **2019 - 2022** › Lead développeur
 - Chargé des recrutements
 - Conception d'une solution mobile de transfert d'argent › <https://tranchmoney.com>
 - **Intégration des APIs** MANSAS BANK pour lier l'application **Tranch** à un compte bancaire
 - Création d'un **tunnel VPN** entre le serveur Mansa Bank et **Tranch** avec **AWS VPC**
 - **Rédaction du DAT** (document d'architecture technique)
 - Participer à la conception d'une solution de signature électronique › <https://toosign.com>
 - **2018 - 2019** › Développeur fullstack
 - Intégration API de paiement (Stripe, PayPal et CinetPay)
 - Conception de l'application mobile du projet Legafrik
 - **Refonte** de site internet [Legafrik](https://legafrik.com)
 - **04 Nov. 2017** › Développeur stagiaire
 - Génération de documents(PDF/Word) depuis un formulaire › <https://legafrik.com>
- **2013 - 2017** › **Collège Moderne Boniédougou**
 - Installation de réseaux

- Maintenance logicielle et matérielle

FORMATION

- 2019 – 2020** › **5EME ANNÉE INGENIEUR** › ITA BOUAKE
- Développement d'Applications et Systèmes d'Informations (DASI)
- 2018 – 2019** › **4EME ANNÉE INGENIEUR** › ITA BOUAKE
- Science Informatique
- 2016 – 2017** › **Licence Professionnelle** › ITA BOUAKE
- Science Informatique
- 2015 – 2016** › **BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (BTS)** › ITA BOUAKE
- Informatique et Développeur d'Application
- 2013 – 2014** › **BACCALAURÉAT** › LYCEE MODERNE BELLE-VILLE II
- Série D

Formation & certificat

- Avril 2022** › Objectif IA : initiez-vous à l'intelligence artificielle › OpenClassrooms
- Juillet 2021** › Développez vos soft skills › OpenClassrooms
- Janvier 2021** › Apprenez à utiliser la ligne de commande dans un terminal › OpenClassrooms
- Mai 2020** › Réalisez une analyse exploratoire de données › OpenClassrooms
- Mai 2020** › Améliorez l'impact de vos présentations › OpenClassrooms
- Mai 2020** › Réalisez des rapports statistiques clairs et impactants › OpenClassrooms
- Avril 2020** › Décrivez et nettoyez votre jeu de données › OpenClassrooms
- Mars 2020** › Initiez-vous au langage R pour analyser vos données › OpenClassrooms
- Mars 2020** › Initiez-vous à l'algèbre relationnelle avec le langage SQL › OpenClassrooms
- Janvier 2020** › Découvrez les librairies Python pour la Data Science › OpenClassrooms
- Décembre 2019** › Initiez-vous à Python pour l'analyse de données › OpenClassrooms
- Août 2019** › Prenez en main Bootstrap › OpenClassrooms
- Juillet 2019** › Optimisez votre déploiement en créant des conteneurs avec Docker › OpenClassrooms
- Juillet 2019** › Simulez des architectures réseaux avec GNS3 › OpenClassrooms
- Septembre 2018** › Découvrez le cloud avec Amazon Web Services › OpenClassrooms
- Juillet 2018** › Apprenez à coder avec JavaScript › OpenClassrooms
- Avril 2018** › Gérez votre code avec Git et GitHub › OpenClassrooms
- Février 2018** › Utilisez des API REST dans vos projets web › OpenClassrooms
- Novembre 2017** › Concevez votre site web avec PHP et MySQL › OpenClassrooms
- Juillet 2017** › Lancez une campagne Facebook Ads › OpenClassrooms
- Mars 2017** › Apprenez à créer votre site web avec HTML5 et CSS3 › OpenClassrooms

Centres d'intérêt

Java, R, C, PHP, dart, NoSQL, PostgreSQL
 SCRUM, blockchain, test unitaire, solidity,
 HTML & CSS, MySQL, Angular, Symfony,
 Laravel, Ionic, blockchain, photoshop, git,
 Drupal, WordPress, Docker, Python, flutter,
 maintenance réseau et système, NodeJS, API openai,
 Flask, Django, SQL, CI/CD, sécurité web
 gimp, blender, Linux, Windows

Loisirs

- Passer du temps avec ma famille
- Film, série, manga
- Lecture
- Jouer la guitare et le piano
- Entrenariat
- Découverte