CHRISTIAN STÉPHAN JOSUÉ

DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS, SPÉCIALISÉ EN MOBILE

PROFIL PERSONNEL

Jeune passionné des différentes technologies, spécialisé dans la science informatique, développement de logiciels; ayant un esprit de compétition, capable de faire face et de s'adapter à diverses situations.

Sur le plan professionnel, ayant travaillé au sein d'ESN et d'équipes à dimension internationale implantées à Madagascar.

EXPÉRIENCES

DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS | BOCASAY (Juin 2021 - Présent)

• Applications mobiles sur mesure compatibles avec Android et IOS, pour les cabinets comptables, pour le partage de fichiers, le suivi de kilométrage et la gestion des alertes RH.

Outils: Flutter, Firebase, Genius Scan, One Signal, Sqlite, Gitlab, CI/CD, Fastlane, Jira, Asana, Scrum, Kanban, déploiement automatisé (app store et play store).

Taille de l'équipe: 10 à 15 personnes

• Plateforme d'apprentissage en ligne, de cours vidéo consultables en streaming sur les loisirs et le développement des compétences professionnelles.

Outils: Vue.js, Nuxt.js, Vuetify, TypeScript, Vuex, Gitlab CI, Docker, Google Lighthouse, Asana, Scrum, sentry.

Taille de l'équipe: 10 à 20 personnes

• Plateforme de monitoring permettant d'analyser et de rapporter les crashs en temps réel qui aide à suivre, hiérarchiser et résoudre les problèmes de stabilité qui érodent la qualité d'application.

Outils: Flutter web, PWA, Asana, Jira, Confluence, Gitlab CI, Scrum Taille de l'équipe: 5 personnes

- Membre du bureau de l'association du personnel.
- Jury Front-end awards 2022
- Intervenant représentant Bocasay IT Connect 2022
- Intervenant représentant Bocasay Atelier de développement mobile par Techzara









EXPÉRIENCES

DÉVELOPPEUR FULLSTACK | ONG HABAKA (Janvier 2018 - Juin 2018)

 Conception, développement et maintenance d'une application web pour le Fablab(laboratoire de fabrication) de l'ONG. L'objectif principal de l'application est un système de suivi qui enregistre les entrées et sorties dans le fablab pour chaque membre.

Outils: JavaScript, SQL, MySQL, PHP, HTML5, Base de données, UML.

DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS LOURDES | BMOI Antaninarenina (Août 2017 - Octobre 2017)

• Analyse, conception, développement d'un logiciel qui automatise toutes les tâches manuelles du service parc automobile de la banque.

Outils: Java SE, SQL, MySQL, Base de données, UML.

DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS WEB | INSTITUT SAINTE FAMILLE MAHAMASINA (Aout 2016 - Octobre 2016)

• Création d'une application de gestion et génération automatique des relevés académiques des élèves.

Outils: MySQL, SQL, PHP, HTML5, CSS3, Linux

PARCOURS SCOLAIRE

Université Côte d'Azur | Master 2 Professionnel en Informatique (11/2022 - Présent)

• Parcours: MBDS (Mobiquité, Base de Données et intégrations de Systèmes)

CNTEMAD | Master M1 & M2 en Informatique (2021 - Présent)

- Parcours: Base de données et Génie Logiciel
- Membre de l'association des étudiants en informatique

BEIJING UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (2018 - 2021)

- Master en informatique, Spécialisation en Computer Vision et Imagerie Médicale (2019 - 2021)
- Langue et littératures chinoises (2018 -2019)
 - o Certicat de langue HSK 4

PARCOURS SCOLAIRE

INFOCENTRE DE LASALLE Soavimbahoaka | Licence en informatique (2018 - 2021)

- Parcours: Développement d'applications
- Obtention de diplôme de licence, Mention Très Bien

PRIX & RÉCOMPENSES

- 2nd place, WebCup Madagascar (2018)
- 2nd place, Hackaton IOT par Techzara & Orange (2018)
- 2nd place, Mini-Hackaton par Techzara (2017)

LANGUES

- Malagasy | Langue natale
- Français | Bilingue
- Anglais | Compétence professionnelle
- Chinois Mandarin | Compétence professionnelle limitée

EXTRA-PROFESSIONNEL

• Membre du Rotaract Club Amontana Antananarivo (Partenaire du Rotary Club Antananarivo Tsimbaroa)