

MARC MEFOUND EFONTSE

INGÉNIEUR SYSTÈMES D'INFORMATION



>10 ans d'expérience

✉ efontse@yahoo.fr

☎ 0666337782

COMPÉTENCES

DEVOPS

- Dockers ●●●●○
- Ansible ●●●●●
- Terraform ●●●●●
- Git ●●●●○
- Jenkins ●●●●○
- Jira ●●●●○
- Scrum ●●●●○
- vSphere ●●●●○
- Selenium ●●●●○
- Puppet ●●●●○
- OpenStack ●●●●○
- Kubernetes ●●●●○

PROGRAMMATION

- Java J2EE ●●●●○
- APIisation (Architecture et mise en place : REST / RESTFull / SOAP) ●●●●●
- Javascript ●●●●●
- PHP ●●●●●
- Python ●●●●○
- SQL/NoSQL ●●●●●
- Visual Basic ●●●●●

COMPÉTENCES TECHNICO-FONCTIONNEL

- Elaboration de solution technologique ●●●●○
- Elaboration de contenu et de design d'une interface ●●●●○
- Gérer un projet IT ●●●●○
- Lead d'équipe de développeur / Scrum Master ●●●●●

PRÉSENTATION

Travail - Dynamisme - Entrepreneuriat - Fidélité - Management - Transparence - Innovation - Digitalisation - Changement

EXPÉRIENCES

ARCHITECTE DEVOPS/CLOUD

• Depuis Août 2023

SQUARE IT SERVICE

Implémentation, configuration des solutions cloud (IaaS, PaaS) dans le cloud privé

Mise en place des stratégies de test, surveillance des applications

Configuration et maintient des solutions middleware (Nginx/Python/Redis etc) en condition opérationnelle

Maintenance évolutive des services clouds et middleware

Participation à la gestion des outillages associés aux API et à la gestion du code IaC. Contribution à la qualité du référentiel d'entreprise (CMDS)

RESPONSABLE D'APPLICATIONS INFORMATIQUES - TECHNICAL LEADER

• Depuis Mars 2018

SOCIETE GENERALE (RESG/GTS/HCS) • PARIS • FRANCE

• Mon rôle de Technical leader :

- Définition de l'orientation technique de l'équipe.
- Garant de la qualité des réalisations et porte la responsabilité d'analyser les sujets avec des incertitudes techniques complexe.
- Organisation d'atelier techniques
- Recrutement des développeurs, (entretiens et et tests techniques)
- Veille technologique et partage des découvertes au sein de l'équipe
- Formation et montée en compétences des développeurs (pair programming, code review, organisation/participation à des ateliers d'équipes hebdomadaires, etc.)
- Mise en place / gestion de l'infra et du déploiement automatisé
- Facilitation des événements Scrum (Daily, Review, Rétrospective, Sprint planning, Backlog refinement)
- Pilotage des actions d'amélioration continue
- Soutien des PO (formation, gestion du Product Backlog)
- Priorisation, maximisation de la la valeur qu'apportent les produits
- Aide l'équipe à avancer de manière autonome et développer une culture de l'apprentissage et d'amélioration continue

• Réalisation I : Monitoring des consommations électriques, des températures et de l'hygrométrie en salle de Data Center

- Architecture High Level de l'écosystème
- Réalisation du POC

- Conduire le changement et innover 
- Maîtrise et mise en œuvre des paradigmes de programmation (Impératif, Fonctionnel, Procédural, Objet) 
- Maîtrise et mise en œuvre des algorithmes et les structures de données essentiels. 
- Connaissance des normes, des standards, des recommandations et leurs applications. 
- Maîtrise et mise en œuvre des outils de tests et des méthodologies d'optimisations. Produire et maintenir des solutions logicielles sécurisées. 
- Maîtrise et mise en œuvre des outils logiciels nécessaires aux différentes étapes d'un projet. 
- Capacité à conceptualiser l'architecture logicielle, matérielle et réseau d'une solution. Capacité de s'approprier et de questionner les nouvelles approches, les nouvelles technologies, les nouveaux paradigmes qui émergent. 

- Paramétrage/Administration de progiciel
- Développement de script d'intégration et d'automatisation
- Développement, Reporting et suivi
Environnement : Python Django, E3Metter, Shinken, Grafana, SNMP v2C, DataLake Elasticsearch, Nlyte, Apache Spark, Scala, Hadoop, Cassandra, MongoDB, Talend, Pig, Storm, Hive, DATA dans le Cloud
- Réalisation II : Easycab 2.0
Application d'automatisation et d'intégration des données de production liées aux changements et intervention en Data Center à partir du logiciel métier (JUMP) pour permettre leur traitement dans une application web lors des réunions de validation des changements (CRB).
Environnement : Agile/KANBAN, Apache2 : PHP/5-MySQL 5, Codelgniter, BootStrap, jQuery|JAVA8, Elasticsearch, Apache Spark, Hive, Zookeeper, Python, Linux, RESTFull
- Réalisation III: Orderstracking
Conception et développement d'une application web ergonomique, performante et simple d'utilisation utilisant les dernières technologies.
Environnement : Agile/KANBAN, Apache2 : PHP/5-MySQL 5, Codelgniter, HTML5/BootStrap
- Autre : Encadrement de stagiaires et d'alternants ayant des profils informatiques de niveau Bac +3/4/5.

CO-FUNDER

- Depuis Janv. 2019

SMARTBOX STATION - [HTTPS://WWW.SMARTBOXSTATION.COM](https://www.smartboxstation.com)

- Fournisseur de technologie de casiers intelligents en Afrique subsaharienne, notre plate-forme offre une large gamme d'applications de casiers intelligents qui peuvent être déployées dans divers secteurs verticaux de l'industrie.

Notre technologie offre une livraison de colis sécurisée, efficace, responsable et pratique et une mise en consigne, le tout en donnant aux utilisateurs un accès 24/7 aux casiers et la possibilité de suivre les livraisons à distance.
- Vainqueur du Hackathon autour de la ville africaine durable, intitulé «Sustainable Cities» organisé par SOCIETE GENERALE Maroc (SGMA) en Octobre 2019.

SCRUM MASTER & DÉVELOPPEUR

- Sept. 2015 - Août 2018

BFM - BANQUE MUTUALISTE • CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION • CRÉTEIL

- Conception et Amélioration d'un système d'information bancaire.
#Concept et Techno : Geolocalisation, WebAPI, Média(audios, vidéos),IoT, Capteur, Raspberry Pi3, BigData
- Portail Décisionnel (Outil d'aide à la décision Tableaux de bord - Reporting) [QlickView]
 - Portail web (banque en ligne) & Application de simulation de prêt

INTERN - INGÉNIEUR DÉVELOPPEMENT

- Mars 2017 - Août 2017

DASSAULT SYSTÈMES • VELIZZY-VILLACOUBLAY • FRANCE

- Développement d'outils de monitoring
Recueil du besoin | Rédaction du cahier des charges | Participation au Daily Scrum & Sprint planning | Benchmarking technologique | Planification | Développement | Tests | Déploiement | Recette
- ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL:
Node.js | JavaScript/HTML/CSS, C++ | Polymer, Angular2, UWA | SCRUM

- Maîtrise et mise en œuvre des méthodes de conduite de projets, d'accompagnement du cycle de vie, de services et de relation clients avec agilité. ●●●●○

- Capacité à faire des choix éclairés de technologies, d'architectures, d'approches et d'outils. ●●●●○

- Gérer et former des équipes, interagir avec les donneurs d'ordres. ●●●●○

BASE DE DONNÉES

- Microsoft Access ●●●●●
- Microsoft SQL Server ●●●●○
- MongoDB ●●●●○
- MySQL ●●●●●
- Oracle 11G ●●●●○
- PostgreSQL ●●●●○
- SQL Server ●●●●○

FRAMEWORKS

- .Net ●●●●●
- AngularJS ●●●○○
- CodeIgniter ●●●●●
- Hibernate ●●●●○
- Symphony ●●●●○
- Spring/Spring Boot ●●●○○
- Swagger ●●●●○
- Doctrine ●●●●●

CONTENEUR WEB

- Apache Tomcat 8 ●●●●●
- Glassfish4 ●●●●○
- JBoss 7.1 ●●●●○
- Node.js ●●●●●
- Wamp SERVER 2.5 ●●●●●
- Apache2 ●●●●●
- Nginx ●●●●●

BIG DATA / BI

- Apache Spark ●●●●○
- Talend ●●●●○

RESPONSABLE SUPPORT & EXPLOITATION • Janv. 2015 - Août 2015

BANQUE CAMEROUNAISE DES PME • YAOUNDÉ • CAMEROON

Traitement de fin de Journée
Partage et distribution des fichiers d'éditions,
BackUp of DataBase, HelpDesk, Gestion du Parc Informatique

Environnement: Amplitude [Sopra Banking Software (Delta Bank)] - Genero - GLPI - Windows Server 2012 - CISCO Equipments

SOFTWARE DEVELOPPER • Janv. 2014 - Déc. 2014

ITKAMER • ESSEN • GERMANY

- Analyse, Conception et réalisation d'applications de gestion (MERISE, MySql, PHP)
- Développement, Publication et maintenance des sites web des clients

DEVELOPPEUR JUNIOR • Oct. 2012 - Déc. 2013

DRG FINANCE • PARIS/YAOUNDÉ • FRANCE

Développement d'application de santé

Environnement: (ASP.Net - Sql Server 2012 R2 - HTML/CSS/Bootstrap, MVC Design Pattern, EO.Web(essentialobjects))

Conception des tableaux de bord (Business Intelligence Development Studio, PowerView, PowerPivot, Power BI)

FORMATIONS

• De 2015 à 2018 - INGÉNIEUR SYSTÈMES D'INFORMATION

École supérieure d'ingénieurs de l'Université Paris-Est Créteil (ESIPE-Créteil)
Reprise d'études pour obtention d'un diplôme d'ingénierie des Systèmes d'Information habilité CTI (Commission des titres d'ingénieur).

• De 2009 à 2012 - ANALYSTE PROGRAMMEUR

Institut Africain D'Informatique
Analyse; Administration réseaux et systèmes; Base de Données; Logiciels

- Elasticsearch 
- Microsoft Power BI 

ERP

- Odoo 
- Dolibarr 
- iDempiere 

INFRASTRUCTURE/RÉSEAU/SYSTÈME

- ESXI 
- vSphere 
- Virtualisation 
- Supervision 
- VMWare Workstation 
- Interconnexion des réseaux IP (routage statique, RIP, DHCP, DNS, NAT) 
- vCenter 
- Linux 
- Redhat 
- SNMP 
- SMTP 

LANGUES

- Français 
- Anglais 
- Allemand 
- Espagnol 

CENTRES D'INTÉRÊT

MUSIQUE

Piano - Guitare - Flûte -
Accordéon