|  |
| --- |
| **POSTE :** **INGENIEUR TESTEUR N°2**  |
| Henry HABA - 15 ans d’expérience  |



|  |  |
| --- | --- |
| Poste Expert : **EXPERT INFORMATICIEN**Nombre d’années d’expérience professionnelle**: 15 ans** | Candidat : **principal** |
| Informations sur le candidat | Nom du candidat : **Henry HABA**  | Date de naissance : **04/10/1979 - Guinéenne, Française** |
|  | Qualifications professionnelle |  |
| Emploi actuel | Nom de l’employeur : **AFREETECH**  |  |
| Adresse de l’em**ployeur : Rue DI, 781 Conakry Quartier Minière, Commune de Dixinn, Conakry ,Guinée** |
| Téléphone : 00224628052831/ 0033611737542Mail : **henry.haba@afreetech.com**  |
| Titre du poste du candidat : **CHEF DE PROJET, Architecte logiciel, Responsable développement** | Nombre d’années avec l’employeur actuel : **05 ans** |

|  |
| --- |
| **FORMATIONS ET DIPLOMES** |
| **Année** | **Titre** | **Lieu** |
| 2020 | AWS Developer: Building and Deploying on AWS.  | [www.edx.org](http://www.edx.org): |
| 2018 | **Introduction to Mobile Application Development using Android** | **France (MOOC)** |
| 2014 | **MongoDB University: MongoDB for Developers and DBAs** | **France (MOOC)** |
| 2013 | **Formation Performance Logiciel - Mesure et Optimisation** | **OBJIS France** |
| 2007 | **Formation Hibernate 3 (le Framework de persistance)** | **ENI France** |
| 2000-2005 | **Ingénieur Système d’Information** | **POLYTECH’NANTES – IRESTE : Nantes France** |

|  |
| --- |
| **CERTIFICATIONS ET ATTESTATIONS** |
| *Année* | **Titre** | **Lieu** |
| *2015* | **Gestion de Projet/ SCRUM Master (Certification en cours)**  | **France** |
| 2014 | **MongoDB for Developers and DBA : NosSQL, BigData** | **France** |

|  |
| --- |
| COMPETENCE LINGUISTIQUE |
| Français *(Lu, parlé, écrit)* : EXCELLENT | **Anglais** *(lu, parle, écrit)* : **BON** |

|  |
| --- |
| COMPETENCES METIERS |
| Gestion de projets informatiques | * Maîtrise des méthodologies de pratique de projets en informatique (AGILE, SCRUM, KANBAN)
* Aptitude avérée dans le pilotage et le contrôle de la MOE
* Aptitude avérée dans la bonne traduction des besoins de la MOA
* Maîtrise des styles architecturaux : orienté objets, en couche, centré sur les données, client-serveur, SOA
* Qualité logiciel, test de performance, non régression, suivi de l’exploitation
* Maitrise du contrôle qualité
 |
| Gestion d’un SI | * Gestion du budget (préparation budgétaire, suivi, outils…)
* Leadeur technique (répartition des tâches, montée en compétences, …)
 |
| Expert Bases de Données et DatawarehouseDevopps | * Architecture, Modélisation, Reverse Engineering, Appropriation du fonctionnel
* Gestion des notions de comptabilité et de gestion
* Point de référence technique Bases de Données et préconisations pour les équipes de développement
* Optimisation des traitements ETL, des requêtes et des objets BDD, des restitutions BI (Talend)
* Spécialisation dans le Décisionnel et la gestion des grosses volumétries (jusqu'à 30 To)
* IT automation,
* Integration continue
* Déploiement et exploitation sur cloud AWS (Amazone)
 |

|  |
| --- |
| CONNAISSANCE INFORMATIQUE / EXPERTISES TECHNIQUES |
| *SYSTÈMES* | WINDOWS, LINUX, DOCKER |
| *MÉTHODES* | MERISE, UML, DESIGN PATTERN |
| *LANGAGES* | JAVA, NODEJS, JSP, PHP, JAVASCRIPT, SQL, PYTHON, XML, HTML 5, C++ |
| *SERVEURS* | APACHE, TOMCAT, JBOSS, WEBLOGIC, JONAS |
| *Integration continue**deviops* | SVN, GIT, BITBUCKET, SONAR,MAVEN, JENKINS, HUDSON, ARCHIVA, DOCKER, KUBERNETES, ELK(elasticache logstash, kibana) |
| *FRAMEWORKS/ OUTILS* | JSP, STRUTS, SPRING, HIBERNATE, JPA, LIFERAY PORTALS, CMS JOOMLA, WORDPRES, NODEJS , JQUERY, CXF, JAXWS/RS, APACHE CAMEL EIP, BOOTSTRAP JS |
| *GESTION DE PROJETS* | JIRA, HP QUALITY CENTER , MS PROJECT, GANTTPROJECT,  |
| *BASES DE DONNÉES* | * DBA Oracle 11g – 10g – 9i – 8i (OCP et OCA)
* Oracle (versions 7.3.2 à 11.2) pendant 11 ans (Tuning, Administration, SQL et PL/SQL)
* SQL Server 2008 (MCTS : SQL Server 2008, Database Development)
* Teradata pendant 10 mois (formations SQL Teradata et Tuning)
* Cloud Amazon :
* NoSQL (Redis, Hazelcast, MongoDB), RDS (MySQL, Oracle, )
 |

|  |
| --- |
| DESCRIPTION DU PROFIL |
| J’ai une expertise technique et une vision transversale des flux d’information d’une entreprise grâce aux qualités suivantes: une compétence due à une formation solide - une expérience acquise au travers de divers projets - une capacité d'adaptation aux demandes des entreprises et une double compétence technique et organisationnelle.Ingénieur d’étude et de développement, spécialisé dans la conception et le développement d’application et l’administration des bases de données d’entreprise basée sur les NTIC.Depuis 2005, je suis consultant sur des projets d’applications métiers web, intégrées à des SI Opérationnels, à des Plate-forme d'Échange ou des architectures orientés service (SOA).J’ai acquis au bout de 15 années d’expériences des compétences techniques et fonctionnelles dans des secteurs d’activités variés tels que les services public, finances, l’e-commerce, les télécom, la monétique et la vérification d’identité numérique/sécurité digitale.Une forte passion pour le développement d’applications, avec une grande autonomie et une forte capacité de travail en équipe. Dans une équipe, je peux piloter et organiser le développement d’un projet, assurer une expertise technique, rechercher et évaluer des solutions techniques et apporter de l’expérience sur les technologies autour de Java/ Javascript / Web. |
|  |

|  |
| --- |
| EXPERIENCE PROFESSIONNELLE |

|  |  |
| --- | --- |
| AFREETECH - *Depuis 2013* | DOMAINE D’ACTIVITÉS : TIC, IT, INFORMATQUEWWW.AFREETECH.COM (FRANCE / GUINEE / CAMEROUN) |
| *Fonction* | Responsable Afreetech Guinee SARL |
| *Contexte/Projet* | SSII |
| *Nombre de personnes* | 3 |
| *Clients* | Banques et Assurances, Administrations (Ministères, Laboratoires, Mairies), Universités, Industries, Finance, Identité numérique et sécurité digitale. |
|  | * Responsable du développement local, gestion de l’offre de proximité
* Responsable d'équipe, organisation et gestion du personnel
* Participation aux projets spécifiques en tant que Chef de projet ou leadeur technique :
	+ Conception de SI / Architecture logicielle,
	+ Déploiement de service métier web, dans un environnement SOA,
	+ Développement d’applications métiers (site WEB, intranet, extranet),
	+ Mesure de la qualité du logiciel, Optimisation et performance,
* Elaboration et mise en œuvre de la Stratégie locale (technique, commerciale, RH…)
* Devops
 |

|  |  |
| --- | --- |
| IDEMIA– sécurité digitale fEVRIER 2018 – DECEMBRE 2020 | DOMAINE D’ACTIVITES : APPLICATION JAVA NODEJS WEB |
| *Fonction* | Développeur sénior, leader technique, Scrum master  |
| *Contexte/Projet* | ***Développement*** d’une application web intégrant des composants de biométrie faciale pour détecter et reconnaître un visage à partir d'images fixes ou de flux vidéo. ***Développement*** de services web d’acquisition et d’analyse de document d’identité (carte d’identité, passeport, permis de conduire etc), à partir de flux vidéo. |
| *Nombre de personnes* | 08 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Développement backend Nodejs intégrant des composants natifs de biométrie faciale et de d’analyse de documents d’identité.
* Conception de backend orienté services java intégrant des composants d’analyse biométrique d’images fixes: Rest api en contexte distribué.
* Réalisation d’IHM web responsive design via une api javascript de capture de flux vidéo via un navigateur web et communiquant avec le backend.
 |
| *Environnement technique* | **Langage de développement : JAVA****Outils**: Windows, Linux, Intellij Idea 18, Docker; Cloud AWS**Technologies: :** Java8, JEE 7, Tomcat 8, Rest Api, CXF, Javascript, NodeJs, Npm, Hazelcast/Redis, Webrtc, Websocket, ELK, HA, cluster, déploiement sur AWS**Serveurs:** TOMCAT / NODEJS**Méthodologie:** Agile, |

|  |  |
| --- | --- |
| MINT (Ministère des transports) *- Octobre 2017 - Mars 2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : SYSTEME D’INFORMATION INTEGRE |
| *Fonction* | Architecte  |
| *Contexte/Projet* | Mise en place d’un système d’information intégré de la sécurité routière reposant sur une base de données centralisée (DataWarehouse) permettant, l’élaboration des données mesurables pourl’orientation des prises de décision |
| *Nombre de personnes* | 08 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Audit de l’existant
* Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques ;
* Rédaction d’une procédure de circulation des données ;
* Intégration Spring, Apache Camel
 |
| *Environnement technique* | **Langage de développement : JAVA****Outils**: Windows, Linux, IntelliJ Idea, HP Quality Center, J2EE **Technologies:** Web Service Soap, CXF, Spring Batch, ,Javascript, Html 5, Css**Serveurs:** Oracle 11G, Apache, Virtualisation, Jonas, Svn, Hudson, Sonar**Méthodologie: Agile** |

|  |  |
| --- | --- |
| MINMPMESSA - *2015* | DOMAINE D’ACTIVITES : APPLICATION JAVA ET BASE DE DONNEES |
| *Fonction* | Chef de projet Technique, Consultant développement d’application JAVA |
| *Contexte/Projet* | La normalisation des PME passe par la mise en place d’un fichier national de gestion des PME et des identifiants uniques. Il s’agit d’une application qui va contenir l’ensemble des informations des entreprises.Réalisation d’un module de gestion des statistiques sur les PME.Collecte de l’ensemble des données des PME pour l’interfaçage avec les informations les systèmes d’administration partenaires (finances, cnps, )  |
| *Nombre de personnes* | 08 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expertise technique NTIERS, Web 2.0, Responsive web design
* Analyse des besoins et spécifications techniques, collaboration avec les équipes d’architecture
* Responsable de la qualité du logiciel, test unitaires, intégration continue
* Conception d’architecture logicielle et développement de web services
* Mise en œuvre d’Oracle/Mysql
* Recette Et Test
 |
| *Environnement technique* | **Langage de développement : JAVA****Outils**: Windows, Linux, IntelliJ Idea, HP Quality Center, J2EE **Technologies:** Web Service Soap, CXF, Spring Batch, ,Javascript, Html 5, Css**Serveurs:** Oracle 11G, Apache, Virtualisation, Jonas, Svn, Hudson, Sonar**Méthodologie: Agile**, Kanban |

|  |  |
| --- | --- |
| ORANGE DSTI - *2014 à 2017* | DOMAINE D’ACTIVITES : TELECOM - DEMATERIALISATION |
| *Fonction* | Chef de projet Technique, Consultant développement d’application métiers web,  |
| *Contexte/Projet* | Application d’obligation légale, dématérialisation des demandes de réquisitions judiciaires mise en place par l’état et l’industrialisation de la gestion des demandes pour l’opérateur Orange: réception de la demande, traitement, facturation et suivi documentaire. |
| *Nombre de personnes* | 08 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expertise technique NTIERS, Web 2.0, Responsive web design
* Analyse des besoins et spécifications techniques, collaboration avec les équipes d’architecture
* Responsable de la qualité du logiciel, test unitaires, intégration continue
* Conception d’architecture logicielle et développement de web services
* Recette Et Test
 |
| *Environnement technique* | **Outils**: Windows, Linux, IntelliJ Idea, HP Quality Center, J2EE **Technologies:** SQL, Web Service Soap, CXF, Spring Batch, ,Javascript, Html 5, Css**Serveurs:** Oracle 11G, Apache, Virtualisation, Mutualisation, Jonas, Svn, Hudson, Sonar**Méthodologie: Agile**, Kanban |

|  |  |
| --- | --- |
| AFONE France – Juillet –Décembre *2010* | Domaine d’activité: TELEPHONIE MOBILE / MONETIQUE |
| *Fonction* | Chef de projet technique / Consultant Développement Application web |
| *Contexte/Projet* | Etude et implémentation de solution pour la conformité du SI MVNO Afone au PCI DSS (sécurité des données de carte bancaire). Utilisation de la plateforme Ogone. |
| *Nombre de personnes* | 03 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Analyse de l’existant et spécification fonctionnelle et technique,
* Développement des web services de paiement bancaires via Ogone avec axis 2,
* Développement des formulaires web de paiement en ligne.
* Gestion du projet, planning, suivi de l’exploitation
 |
| *Environnement technique* | **Outils** : Windows / Linux , [Eclipse 3.x, Modelio,](http://javaboutique.internet.com/tutorials/three/) **Technologies** : Hibernate 3 / JPA, Spring, Quartz, Java6, J2EE, JUNIT, Struts 2, Spring, web service Axis 2, UML via, SCP et XLS **Serveurs**: Apache Tomcat 6, VSS, MySQL 5, Tomcat 6, Maven**Suivi** : GANTTPROJECT**Méthodologie**: Projet / Maintenance |

|  |  |
| --- | --- |
| LA POSTE France - *Juil 2007 à Juin 2010* | DOMAINE D’ACTIVITE : RESSOURCES HUMAINES / SI |
| *Fonction* | Assistance à chef de projet / Consultant développement logiciel |
| *Contexte/Projet* | Référentiel RH du SI de la DORH : gestion d’un référentiel des données RH et composée deux modules ; une interface web sur un intranet et un module batch (traitement java par lot) pour l’échange de données avec d’autres applications du SI. |
| *Nombre de personnes* | 07 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Analyse des spécifications, conception, développement, test et maintenance des deux modules sur une architecture J2EE
* Assistance à chef de projet, pilotage d’évolutions fonctionnelles et techniques, support à la MOA et à l’exploitation, gestion d’environnement de développement,
* Réalisation de migration technique, Mise en place de l’architecture logicielle
* Contrôle qualité
 |
| *Environnement technique* | **Outils**: Windows / Linux, Eclipse, PowerAMC.**Serveurs**: Apache Tomcat 6, 11g, Subversion, Jenkins.**Méthodologie**: Projet / Maintenance |

**Certification**

Je soussigné, Henry HABA, Ingénieur informaticien certifie par la présente attestation en toutes consciences que les renseignements ci-dessus portants sur mon expérience professionnelle sont  bien réels et peuvent être vérifiés.

La présente attestation est produite pour servir et valoir ce que de droit.

.

**Henry Haba**

**Le 06/03/2021**

****

**ATTESTATION DE DISPONIBILITE**

Je soussigné Henry HABA**,** ingénieur informaticien pour le compte de l’entreprise AFREETECH CAMEROON, certifie par la présente attestation, mon entière disponibilité dans le cadre du projet de l’Appel d’Offres N°\_S2/43/001\_/AONO/MINFOPRA/CIPM/2021 du 01 fév. 2021 relatif à l’assistance à la maitrise d’ouvrage pour la conception, le développement et la mise en service du nouveau système informatique de gestion intégrée des personnels de l’Etat et de la solde (SIGIPES 2) propre de l’état du Cameroun ; durant toute la durée du projet.

La présente attestation est produite pour servir et valoir ce que de droit.

**Henry Haba**

**Le 06/03/2021**

****