|  |
| --- |
| **POSTE : EXPERT EN URBANISATION DES SYSTEMES D’INFORMATIONS**  |
| **Calvin TALLE SOH** - 05 ans d’expériences  |



|  |
| --- |
| **INFORMATIONS SUR LE CANDIDAT** |
| Nom du candidat  | **Calvin TALLE SOH** |
| Qualifications professionnelles  | **Ingénieur Informaticien** |
| Années d’expérience | **05** |
| Niveau d’études | **BAC + 5** |
| Date de naissance - Nationalité  | 06/04/1993 **-** Camerounaise |

|  |
| --- |
| **EMPLOI ACTUEL** |
| Nom de l’employeur  | **AFREETECH** |
| Titre/Fonction du candidat  | **Développeur**  |
| Expériences avec l’employeur | **4 ans et 2 mois** |
| Téléphone. - Télex - Fax | +237 242 68 56 77 - infos@afreetech.com |
| Adresse de l’employeur | 93, Rue Paul Bellamy 44000 Nantes / Nouvelle route bastos BP 35107 Yaoundé |

|  |
| --- |
| **FORMATIONS ET DIPLOMES** |
| Année | **Titre** | **Lieu** |
| 2016 | **Licence en Architecture Réseaux** | **Faculté des Sciences Université de Ngaoundéré** |
| 2014 | **Licence professionnelle en Génie Logiciel** | **IUT de Ngaoundéré** |
| 2013 | **Diplôme Universitaire de Technologique (DUT) en Génie Informatique** | **IUT de Ngaoundéré** |

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

|  |
| --- |
| **COMPETENCES METIERS** |
| **Projets informatiques** | * Conseil, audit, cadrage, étude préalable,
* Rédaction des TDR, cahier des charges et expression des besoins
* Analyse fonctionnelle et technique
* Conception et rédactions des spécifications
* Organisation et pilotage des Recettes
* Intégration et déploiement
* Formation et conduite du changement
 |
| **Génie Logiciel** | * Technique de développement de logiciel
* Cycle de vie d’un logiciel
 |
| **Développement d’application web, desktop et mobile** | * Développement de logiciel de gestion et autres
* Développement d’application pour Android
 |
| **Conception de base de données** | * Système d’information
* Base de données simple et orienté objet
* UML, Merise
* SQL2 et SQL3, NoSql, MySql, MongoDB, Microsoft Accès, Oracle
 |
| **Webmaster** | * Développement d’application web
* Développement de site web
* Hébergement de site web
 |
| **Administrateur réseaux et système** | * Administration des réseaux informatiques
* Déploiement et configuration d’un réseau
* Administration des serveurs
* DHCP, DNS, TELNET, SSH, Firewall
 |
| **Infographie** | * Conception de logo, carte de visite
* Création et conception des images en 2D et 3D
 |

|  |
| --- |
| CONNAISSANCE INFORMATIQUE / EXPERTISES TECHNIQUES |
| *SYSTÈMES* | WINDOWS, LUNIX, MAC OS |
| *LANGAGES* | PHP, JAVA, JSP, C, CLIPS, SQL, PERL, VB, XML, Javascript |
| *BASES DE DONNÉES* | ORACLE 9i/10g, MYSQL, ACCESS, POSTGRESQL, MARIADB |
| *MÉTHODES* | MERISE, OMT, UML |
| *SERVEURS* | TOMCAT, WEBLOGIC, JBOSS, WAMPSERVER |
| *OUTILS* | SHELL LINUX (BASH, KSH, ZSH), NETBEANS, ATOM, GIT, ECLIPSE, BUGZILLA, ANT, MAVEN, SONAR, JUNIT, FIT, FITNESSE, SELENIUM, SVN |
| *FRAMEWORKS* | SYMPHONY, LARAVEL, NODE JS, ANGULAR JS, JQUERY, JQUERY-MOBILE, SMARTY, PEAR, CODE IGNITER |
| *PROGRAMMATION* | JAVA (J2SE, J2EE), SQL (Sqlite, MySQL, PostGreSQL), XML, PHP 5 à 7, HTML, Javascript, C, C++, Python, YAML, VB.net, Arduino |
| *OS* | LINUX (DEBIAN, UBUNTU), MAC OS X, WINDOWS |
| *CMS/LMS/ECM* | WORDPRESS, PRESTASHOP, DRUPAL, EZPUBLISH, TYPO3, DOKEOS, MAGENTO, ALFRESCO, DOJO |
| *ERP* | OPENERP, PALO |
| *SIG* | GEOSERVER, MAPSERVER, CARTOUCHE SPATIALE POSTGIS |

|  |
| --- |
| **DESCRIPTION DU PROFIL** |
| Expert en base de données et développement d’application, je bénéficie de près de 5 ans d’expérience dans le développement de logiciel et la conception de base de données. Maitrise de plusieurs environnements en informatique, mon pôle s’étend de l’analyse à la mise en production des projets informatiques. Ayant travaillé sur des projets sur le plan national et international, mes travaux laissent parler d’eux-mêmes. |

|  |
| --- |
| D’EXPERIENCE PROFESSIONNELLE |

|  |  |
| --- | --- |
| AFREETECH CAMEROON-*Depuis 2017* | DOMAINE D’ACTIVITÉS : TIC, IT, INFORMATQUEWWW.AFREETECH.COM (FRANCE / CAMEROUN / GUINEE) |
| *Fonction* | Développeur  |
| *Contexte/Projet* | SSII |
| *Nombre de personnes* | 30 |
| *Client* | Banques et Assurances, Administrations (Ministères, Laboratoires, Mairies), Universités, Industries, Logistiques et transports… |
| *Missions* | * Etude des applications
* Développement d’application web
* Développement d’application Homme – Machine
* Conception, hébergement et administration de sites web
* Conception de bases de données
* Mise en œuvre de la méthodologie et des outils de travail.
* Réponses aux Appels d’Offres Publics et Privées,
* Participation aux projets spécifiques
* Mise en œuvre et intégration des logiciels
* Optimisation des solutions déployées, formation aux solutions installées et maintenance des installations
 |
| *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** |

|  |  |
| --- | --- |
| FONDS ROUTIER *2021* | DOMAINE D’ACTIVITES : application WEB  |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | L’analyse et de la conception du cahier de charge d’une application web collaborative pour la **dématérialisation des procédures** |
| *Nombre de personnes* | 02 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Mener l’audit des processus métiers
* Mener l’audit des applications
* Rédiger les spécification des fonctionnalités et données des applications existantes
* Concevoir les architectures du futur système
* Concevoir les MCD et MLD
* Rédiger les rapports
* Rédiger le cahier de charges du nouveau système.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **SCDP –*Octobre 2019 -2020*** | **DOMAINE D’ACTIVITES** : **ETUDE pour la dematerialisation des procedures metiers et la mise sur en place d’un progiciel de gestion integre** |
| *Fonction* | Architecte des SI  |
| *Contexte/projet* | Etude pour la dématérialisation des procédures et la mise en place d’une solution de gestion intégrée « Enterprise Resource planning (ERP) |
| *Nombre de personnes* | 05 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Mener l’audit des processus métiers et des applications
* Rédiger les spécification des fonctionnalités et données des applications existantes
* Concevoir les architectures du futur système
* Concevoir les MCD et MLD
* Analyse des flux et interactions entre les entités fonctionnelles et support
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Port de KRIBI – PAK -*2018-2020* | DOMAINE D’ACTIVITES : AMOA /SYSTEME D’INFORMATION PORTUAIRE (SIP) |
| *Fonction* | Architecte des SI |
| *Contexte/Projet* | Etude et Assistance à la Maitrise d’Ouvrage pour la mise en place d’un Système d’Information Portuaire |
| *Nombre de personnes* | 20 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Audit des SI ;
* Recette fonctionnelle et non fonctionnelle
* Mise en place des plans de communication
* Proposition d’amélioration des architectures
* Assistance pour le déploiement de la solution
* Organisation des comités de pilotage
 |

|  |  |
| --- | --- |
| ccaa - *AVRIL-DECEMBRE 2019* | DOMAINE D’ACTIVITE : dematerialisation des archives  |
| *Fonction* | Architecte des SI  |
| *Contexte/Projet* | Réorganisation du système de gestion des archives de la Cameroon Civil Aviation Authority (CCAA)  |
| *Nombre de personnes* | 20 |
| *Client* | Externe  |
| *Missions* | * Audit documentaire
* Conception s’un système de gestion des archives
* Elaboration du plan de test des fonctionnalités
* Superviseur du déploiement de la solution
* Configuration
 |

|  |  |
| --- | --- |
| mINFOPRA- *2019* | DOMAINE D’ACTIVITES : PROGICIEL gestion palmares des administration |
| *Fonction* | Architecte des SI  |
| *Contexte/Projet* | Acquisition d'un progiciel pour le palmarès des administrations. |
| *Nombre de personnes* | 03 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Étude et définition des critères d'évaluation des administrations publiques selon la norme 56
* Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques,
* Modélisation de la base de données d'évaluation des administrations publiques
* Développement du progiciel d'évaluation des administrations publiques
* Formation des utilisateurs et administrateurs du progiciel
* Déploiement du progiciel sur le serveur du MINFOPRA
 |
| *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** |

|  |  |
| --- | --- |
| MINFOPRA - juilllet 2019 –dECEMBRE 2019 | Domaine d’ACTIVITE : dematerialisation des procedures  |
| *Fonction* | Ingénieur informaticien  |
| *Contexte/Projet* | Dématérialisation des Procédures Administratives dans Cinq Administrations |
| *Nombre de personnes* | 04 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Audit de l’existant
* Assistance dans la dématérialisation proprement dites
* Rédaction des livrables
 |

|  |  |
| --- | --- |
| ministere des transports - *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : DEMATERIALISATION DES ARCHIVES METEOLOGIQUE  |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Dématérialisation des archives météorologiques depuis 1960 Numérisation de plus de 2 millions de documents Mise en place d’une bande de données des archives météorologiques |
| *Nombre de personnes* | 30 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Choix du logiciel Open source pour l’enregistrement des données
* Mise en place d’une application externe pour l’enregistrement des données en base de données
* Installation des SGBD et logiciel nécessaire pour l’enregistrement des données sur le serveur
* Formation sur l’utilisation du logiciel au personnel du ministère des transports et direction générale de la météorologie
 |
| *Environnement technique* | **PHP, Code igniter, Windows et Windows server, Climsoft, Oracle, HediSql, Kairos** |

|  |  |
| --- | --- |
| auxia - *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : APPLICATION LOGICIELLE |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Créer une interface Homme – Machine pour la modification des données des assurés dans multiple bases de données |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Analyse des besoins de l’application
* Modélisation de la base de données de l’application
* Développement de l’IHM
* Test et évolution de l’application
* Livraison pour la mise en production
 |
| *Environnement technique* | **PHP,Symfony, Linux, UML, Photoshop, Postgres, MySql, Oracle** |

|  |  |
| --- | --- |
| auxia- *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : APPLICATION |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Développement d’une application pour la gestion des astreintes en heure ouvré et non ouvré des intervenants |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Analyse des besoins de l’application
* Modélisation de la base de données de l’application
* Développement de l’application
* Test et évolution de l’application
* Livraison pour la mise en production
 |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, Postgres, MySql** |

|  |  |
| --- | --- |
| TOPCLEAN - *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : Site web |
| *Fonction* | Chef de projet |
| *Contexte/Projet* | Mise en place d’un site web vitrine de TopClean Nantes |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expression des besoins
* Analyse des besoins afin de ressortir les fonctionnalités
* Maquettage graphique du site
* Modélisation de la base de données du site
* Développement du site
* Test et évolution du site
 |
| *Environnement technique* | **PHP, WordPress,, Photoshop, MySql** |

|  |  |
| --- | --- |
| IBOGA GROUP– *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : TIC, IT, INFORMATQUE |
| *Fonction* | Chef service Informatique |
| *Nombre de personnes* | 20 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Restructuration du service informatique en vue de le rendre meilleur
* Adoption d’une méthode professionnelle dans la réalisation des projets
* Rédaction de cahiers de charges pour les projets des clients
* Réalisation des projets informatiques
* Mise en place d’un réseau informatique au sein d’Iboga
* **Dématérialisation des procédures**
 |
| *Environnement technique* | **PHP, Linux, UML, Photoshop** |

|  |  |
| --- | --- |
| EMMERGENCE TV – *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : TIC, IT, INFORMATQUE |
| *Fonction* | Chef service Informatique |
| *Nombre de personnes* | 20 |
| *Client* | Projet interne et externe  |
| *Missions* | * Mise en place d’un système de fonctionnement professionnel dans le service informatique
* Réalisation de deux projets informatiques bloqués depuis le mois de novembre 2017 au service Informatique
* Installation et configuration du serveur VPS d’Emergence TV
* Rétablissement de la confiance avec les clients
* Proposition en vue de l’amélioration du service
 |
| *Environnement technique* | **Langage de développement : JAVA****Outils**: Windows, Linux, IntelliJ Idea, HP Quality Center, J2EE  |

|  |  |
| --- | --- |
| IZANDOO- *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : SITE WEB |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Création d’un site de E-commerce made in Cameroun |
| *Nombre de personnes* | 03 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expression des besoins de la plateforme
* Analyse des besoins afin de ressortir les fonctionnalités
* Maquettage graphique du site
* Modélisation de la base de données du site
* Développement du site
* Test et évolution du site
 |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB** |

|  |  |
| --- | --- |
| SICA- *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : dématérialisation des bordereaux de transport |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Mise d’une application pour la dématérialisation de bordereaux de transport, du suivi des marchandises pour le GTTC |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expression des besoins des applications
* Analyse des besoins afin de ressortir les fonctionnalités
* Maquettage graphique des applications
* Modélisation de la base de données des applications
* Développement des applications
* Achat, installation et configuration d’un VPS pour héberger les applications
* Présentation de l’application aux membres du GTTC
 |
| *Environnement technique* | **Suivi :** REDMINE**Langages** : **JAVAS** |

|  |  |
| --- | --- |
| C2C – *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : base de donnee reseau social |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Mise en place d’un réseau social Club to Community pour le financement des projets communautaires du monde |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expressions des besoins du réseau social
* Analyse des besoins et fourniture des fonctionnalités
* Maquettage graphique du réseau social
* Développement de la base de données du réseau social
* Développement du réseau social
* Hébergement, test, correction des bugs et ajout des évolutions sur le réseau social
 |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS** |

|  |  |
| --- | --- |
| financial consulting– *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : site web |
| *Fonction* | Chef de projet  |
| *Contexte/Projet* | Conception et développement site web de Financial consulting  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expressions des besoins
* Analyse des besoins et fourniture des fonctionnalités
* Maquettage et graphique
* Développement de la base de données du site
* Développement du site web
* Hébergement, test, correction des bugs et ajout des évolutions sur le réseau social

financierconsulting.com |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS** |

|  |  |
| --- | --- |
| solid maison – *2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : site web |
| *Fonction* | Chef de projet  |
| *Contexte/Projet* | Conception et développement site web de solid maison  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expressions des besoins
* Analyse des besoins et fourniture des fonctionnalités
* Maquettage graphique
* Développement de la base de données
* Développement du site web
* Hébergement, test, correction des bugs et ajout des évolutions sur le site
* Développement de la base de données du site web

Africanglobal3.com ; millefrancs.com ; solidmaison.net  |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS** |

|  |  |
| --- | --- |
| groupement des transporteurs terrestre du cameroun – *2017* | DOMAINE D’ACTIVITES : application  |
| *Fonction* | chef de projet  |
| *Contexte/Projet* | Développement d’une application de sécurisation des recettes des transporteurs terrestre du Cameroun  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Audit des acteurs clés
* Expressions des besoins
* Conception de l’architecture du futur système
* Rédiger les spécification des fonctionnalités et données des applications existantes
* Rédaction des livrables
 |
| *Environnement technique* | **Suivi :** REDMINE |

|  |  |
| --- | --- |
| MINT (Ministère des transports) *- Octobre 2017 - Mars 2018* | DOMAINE D’ACTIVITES : DEMATERIALISATION DU SYSTEME DE SECURITE ROUTIERE  |
| *Fonction* | Analyste programmeur |
| *Contexte/Projet* | Mise en place d’un système d’information intégré pour la dématérialisation 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
 |

|  |  |
| --- | --- |
| CUY-J*ANVIER* 2017- 21 N*OVEMBRE* 2017 | DOMAINE D’ACTIVITÉS : application |
| *Fonction* | Développeur  |
| *Contexte/Projet* | Mise en place d’un système informatise de suivi et d’instruction des demandes des actes d’urbanisme à la communauté urbaine de Yaoundé |
| *Nombre de personnes* | 08 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Conception et développement
* Test et recette
 |
| *Environnement technique* | **Suivi :** REDMINE**Langage de développement**: JAVAS |

|  |  |
| --- | --- |
| groupement des transporteurs terrestre du cameroun – *2016* | DOMAINE D’ACTIVITES : site web  |
| *Fonction* | chef de projet  |
| *Contexte/Projet* | Conception et développement site web du groupement des transporteurs terrestre du Cameroun  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expressions des besoins
* Analyse des besoins et fourniture des fonctionnalités
* Maquettage graphique
* Développement de la base de données du site web
* Développement du site web
* Hébergement, test, correction des bugs et ajout des évolutions sur le site

Gttc-cm.com  |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS****Méthodologie:** Agile, |

|  |  |
| --- | --- |
| ensai – *2017* | DOMAINE D’ACTIVITES : site web |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Refonte site web ENSAI de Ngaoundéré  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Analyse des besoins
* Maquettage graphique du site
* Développement du site
* Test et évolution du site

Ensai.univ\_ndere.com |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS****Méthodologie:** Agile, |

|  |  |
| --- | --- |
| ranch de ngaoundaba– *2016* | DOMAINE D’ACTIVITES : site web  |
| *Fonction* | Ingénieur Informaticien |
| *Contexte/Projet* | Etude Conception et développement site web du ranch de ngsaoundaba  |
| *Nombre de personnes* | 01 |
| *Client* | Projet externe |
| *Missions* | * Expression des besoins de la plateforme
* Analyse des besoins afin de ressortir les fonctionnalités
* Maquettage graphique du site
* Modélisation de la base de données du site
* Développement du site
* Test et évolution du site

Campementranchngaoundaba.com |
| *Environnement technique* | **PHP, Symfony, Linux, UML, Photoshop, MySql, MongoDB, VPS** |

|  |  |
| --- | --- |
| CAPS SARL-*Janvier2015* | DOMAINE D’ACTIVITÉS : TIC, IT, INFORMATQUE, COMPTABILITE |
| *Fonction* | Responsable du service Informatique |
| *Contexte/Projet* | SSII |
| *Nombre de personnes* | 10 |
| *Client* | Banques et Assurances, Administrations, Universités, Industries, Logistiques et transports… |
| *Missions* | * Audit du SI
* Développement d’application web
* Archivage physique et numérique
* Dématérialisation des procédures internes
* Conception, hébergement et administration de sites web
* Conception de bases de données
* Mise en œuvre de la méthodologie et des outils de travail.
* Mise en œuvre et intégration des logiciels
* Optimisation des solutions déployées, formation aux solutions installées et maintenance des installations
 |
| *Environnement technique* | **Langage de développement : JAVA****Outils**: Windows, Linux, eclipse Ide , J2EE ; |

**Attestation :**

Je soussigné, **Calvin TALLE SOH**  architecte des SI pour le compte d’AFREETECH certifie que le présent CV me décrit fidèlement, ainsi que mes qualifications et mon expérience professionnelle ; je m’engage à être disponible pour réaliser les Services, au cas où le contrat serait attribué. Toute fausse déclaration ou renseignement inexact dans le présent CV pourra justifier le rejet de ma candidature.

|  |
| --- |
| **Calvin TALLE SOH****Le 07/03/2021** |

**ATTESTATION DE DISPONIBILITE**

Je soussigné **Calvin TALLE SOH**  ,chef de mission et architecte des SI pour le compte de l’entreprise AFREETECH CAMEROON, certifie par la présente attestation, mon entière disponibilité dans le cadre du projet 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.

|  |
| --- |
| **Calvin TALLE SOH** |
| **Le 07/03/2021** |

|  |
| --- |
|  |