

Compétence : Analyste Programmeur & Elève Ingénieur de conception Informatique
Noms et prénoms : BIHOUNDOU ELLA Crépin
Date et lieu de naissance : 15 novembre 1993 à NDENDE (Gabon)
Nationalité / Pays de résidence : Gabon
Courriel : ellabihoundou@gmail.com
Téléphone : (+241) 74 20 55 70/ (+241) 62 87 19 09 (WhatsApp)
Disponibilité : De suite

1. Formation

Institution/Année d'obtention	Diplôme(s) obtenu(s)
Lycée Public Jean Jacques Boucavel, 2015-2016	BAC D
Institut Africain d'Informatique, 2018-2019	DUT en Programmation
Institut Africain d'Informatique, 2020-2021	Diplômé Ingénieur des travaux Informatiques (Analyste-Programmeur)
Institut Africain d'Informatique, 2021-2022	Ingénieur de conception 1
Institut Africain d'Informatique, 2022-2023	Ingénieur de conception 2
Actuellement	Ingénieur de conception 3 (période de stage)

2. Expérience professionnelle

Période	Employeur	Description
Octobre 2020 - Décembre 2020	Agence Judiciaire de l'Etat (AJE)	Conception d'un système d'information permettant la gestion du contentieux de l'Etat partant du service courrier au chargé d'étude.
Septembre 2020 - Avril 2021	Gabon2000 Autos	Conception et réalisation d'une application de gestion et réservation immobilière à Gabon2000 Autos (Mémoire de fin de cycle Ingénieur des travaux informatique)
Juin 2021 – Janvier 2022	Vocalcentre	Développeur Web, Administration des bases de données, Gestion des fichiers Excel des entreprise clientes.
Juin 2021 - Décembre 2022	CERGE (UOB)	Conception et réalisation d'une plateforme web pour le Cergep. Lien : https://cergep.org
Juillet 2022	LAGRAC (UOB)	Conception et réalisation d'une plateforme Web pour le LAGRAC Lien : https://lagrac.org/
Juillet 2022	LINAF	Conception et réalisation d'une application web pour la ligue nationale de football du Gabon. Lien : https://linafpro.ga/
Aout 2022	ENEF	Conception et réalisation d'une plateforme web pour l'école nationale des eaux et forêts Lien : https://www.enefgabon.org/
Aout 2022	ENEF	Conception et réalisation d'une application de gestion de scolarité (Système LMD)
Juin 2023	Laboratoire CRA(UOB)	Conception et réalisation d'une plateforme web pour la revue CRA Lien : https://www.revue-cra.com/
Juin 2024	ONG STUDIA	Formateur bureautique et outils IA
Mai 2024	Vainqueur du Hackathon Afri-digit (Chambre de commerce) :	Conception et réalisation d'une solution permettant de gérer les marchés publics en république Gabonaise.
Juin 2024	Finaliste du Hackathon Digital-Days organisé par le ministère de l'économie numérique :	Conception et réalisation d'un outil de gestion des concours en république Gabonaise.

Mai - juillet 2024	ESTIM-GABON	Enseignant en cours du soir (Conception des systèmes d'information avec la méthode MERISE, conception des systèmes d'information avec UML et processus 2TUP, Base de données orientée objet, programmation orientée objet, développement web)
Juillet 2024	Conseiller de la Vice-Primature de la République en charge de la coopération financière internationale	Analyse des données avec power BI (Mise en œuvre d'un tableau de bord pour la gestion et l'évolution de la dette extérieur et intérieur du Gabon)
		2/2
Actuellement	BialolTechnologies	Président de l'association

3. Compétences

Libellé	Outils
Méthode de conception	MERISE, Méthode objet (UML + 2TUP)
Langage de programmation	Python, php , javascript, pascal
Framework	Laravel, django, Angular
Système d'exploitation	Windows, Linux
Base de données	Mysql, Oracle, postgresql, MariaDB, SQLITE, SQL SERVER 2019
Analyse de données	Python, Excel, PowerBI
Bureautique	Microsoft-office, systèmes d'exploitation
Réseaux	Configuration & administration réseau
Conduite de projet	Msproject
Gestion de version	Git /Github
Rédaction des rapports	
Autres compétences	Mathématiques

4. Certifications

Libellé
Certificat de fin de formation Python N° UC-b93b077a-a352-42c4-bbe8-a9c8dec9ff4e (UDEMY)
Certificat de fin de formation GitHub N° UC-b0326c40-5cfe-454c-afa8-ea015d5c97cc (UDEMY)
Certifié : La Data Intelligence au service des organisations (https://coursera.org/verify/WTL4M6R3TSHY) de coursera
Certificat Apprendre l'analyse de données de LinkedIn

5. Langues pratiquées : (bon, moyen, médiocre)

Langue	Lu	Parlé	Écrit
Français	Bon	Bon	Bon
Anglais	Moyen	Moyen	Moyen

