Landry PANGU SANGHY

Né le 17 Avril 1996 A Kinshasa-Congolais

Contacts: +243 810 098 323 Landpangu21@gmail.com

Avenue Kinganga, 96bis Q/Kindele C/MONT-NGAFULA (Kinshasa – RD Congo)

PROFIL

- Réceptif et attentif ;
- Bon sens d'observation
- Objectif dans les analyses
- Capable de travailler seul ou en équipe

COMPETENCES TECHNIQUES

- OS: Ms Windows
- Domaine: Data Analysis, Analyste Programmeur, développement web
- Analyse de données : Ms Excel (Avancé), Power BI & SPSS
- Solution Cloud: Google Drive & Ms One Drive
- Maitrise en Outils Informatiques: SGBD: MySQL, SQL Server Language de Programmation: Visual Basic.net, Langage C, HTML5 & CSS3, PHP Modélisation (Case): Power AMC & Star UML. Virtualisation: VM Ware Workstation, Virtual Box

Bureautique: Word, Excel, Access, Ms

LANGUES

- Français • • •
- ♣ Anglais •

Project.

- Lingala • • •

REFERENCES

- - Mr KANGINZILA Patrick développeur sénior SEP-CONGO +243 853 360 277
 - Mr MBIYA Jean-Claude CEO, Formateur et Initiateur Letecode community +243 817 784 697

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- Du 02 Janvier 2023 au 02 Mars 2023 : Stage académique au SEP-CONGO
 - Développement de l'application pour la demande d'assistance médicale des agents ;
 - Création des nouvelles sessions d'utilisation pour les nouveaux utilisateurs ;
 - Attribution des nouvelles adresses d'utilisateur pour les nouveaux ;
 - Répertorier les utilisateurs dans les besoins ;
 - Saisie de programme de dépenses mobilières des extensions de la société à l'intérieur du pays
- Du 18 Janvier 2021 au 27 Février 2021 : Stage académique à la Régie des Voies Fluviales
 - Configuration du réseau local de la société ;
 - Orienter les nœuds selon les informations du service approprié

FORMATIONS SUIVIES

- > Du 27 Mars au 13 Avril 2023 : Formation analyse de données au Clubsoft de la faculté de sciences et technologies de l'Université de Kinshasa
- Du 8 Avril au 15 Juin 2022 : Formation FULLSTACK web developper chez Letecode Community
- > Formation en ligne sur le site openclassroom.com :
 - 2020-2021 : Analyse de données et déploiement des résultats avec Power BI;
 - **2019**: Analyse de données et automatisation des taches avec les macros avec MS Excel;
 - 2017-2018: Programmation desktop en Visual Basic.net

ETUDES FAITES

- 2021 à 2023 : Obtention du diplôme de licence en gestion de système d'informations et analyse de données à la faculté de Sciences et technologies de l'Université de Kinshasa;
- 2017 à 2020 : Obtention du diplôme de Graduat en Sciences informatiques à la faculté de Sciences de l'Université de Kinshasa ;
- **2009 à 2015 :** Obtention du diplôme d'état en sciences commerciales et administratives au collège Saint Laurent ;
- 2003 à 2009 : Obtention du certificat de fin d'études primaires à l'E.P 1/Ngaba-CBCO

Je certifie sur l'honneur que toutes les informations reprises dans mon curriculum vitae sont dignes de foi.