

CONTACI

- +33658935289
- ✓ prasoloarivony@gmail.com
- 1 Av. Léon Eyrolles, Cachan
- https://www.linkedin.com/in/andrian antenaina-princy-r-649594151/



FORMATION

09/2022 - 07/2024 ESGI - PARIS

 Master Intelligence Artificielle et Big Data

09/2018 - 06/2022 UNIVERSITE DE VERSAILLES

- Master 1 Informatique DataScale
- Licence Informatique Générale (Diplômé 2021)

09/2017 - 06/2018 UNIVERSITE D'ARTOIS - LENS

• Licence 1 Informatique

COMPETENCES

- Python, C#
- Pack Office M365
- Github/BitBucket/GitLab
- HTML/CSS/JAVASCRIPT
- SQL (Sql Server, MySql, BigQuery)
- CLOUD (gcp, azure,heroku, aws)
- Machine Learning
- AGILE

LANGUES

- English (Intermediate)
- Français (Courant)
- Malagasy

CENTRES D'INTÉRÊT













PYTHON | C# SPÉCIALISÉ EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

RASOLOARIVONY ANDRIANANTENAINA PRINCY



Mon Portfolio

PROFIL

Jeune diplômé d'un Master en Intelligence Artificielle et Big Data à l'ESGI. J'ai acquis une solide expérience professionnelle lors de mon apprentissage chez BPCE Solutions Informatiques, où j'ai travaillé sur le développement logiciel, l'analyse de données et l'intégration de solutions IA. Actuellement, je recherche un poste en CDI en tant que Développeur ou Analyste Data afin de mettre mes compétences au service de projets innovants.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

 BPCE Solutions Informatique, Alternant Développeur.Net

10/2022 - 09/2024

- Maintenance des applications web existante : Développement- Teste.
- Exécution des requêtes en base de données.
- Contrôle de l'interaction entre la base de données et les applications
- Analyse du backend et le frontend des applications afin d'apporter des solutions
- Déploiement d'une application web : configuration, tests de validations, pipelines d'intégration et de déploiement.
- Rédaction de document technique.

PROJETS ACADÉMIQUES



ESGI - Paris, contrat d'apprentissage Développeur Application et IA 09/2022 - Actuel

- Détection des Spams sur Outlook : AddIn avec modèle IA
- Détection des Emotions dans une vidéo : Python, Framework Flask avec modèle IA dédié
- Utilisation des cas d'usages de Langchain
- Jeu Draft Cider et Ballon Pop en intégrant Deep learning
- Utilisation de services sur le cloud comme GCP/Azure/AWS

UVSQ -Versailles & Université d'Artois

09/2017-07/2021

Développeur

- S1: Sudoku avec Python et Pygame (Trinôme),
- S2: Puissance 4 avec Python & Tkinter (monôme),
- S3: Création d'un site pour réservation vol (Binôme),
- S4: Jeu d'échec avec Java (Binôme), Bataille navale avec C (Binôme)
- S5 : Manipulation Arbre binaire avec C++ & QT Creator (Binôme), Simulation Carburant d'avion avec C++ & QT Creator (binôme),
- S6: Diagramme de décision binaire avec Java (8 personnes),
- S8: Chatbot conversation automatique (groupe de 3 personnes)

AUTRES EXPÉRIENCES

 McDonald's, CDI Equipier Qualifié

06/2018 - 10/2022

REFERENCES

RAZAFIMANOHY Ambroise

Chargé d'Etudes - Service Data Management Office

Téléphone: +33642861584 Email: nirintsoa-ambroise.razafimanohy@bpce-si.fr

LUCIEN Mathieu

Chef de Projet - Service Data Management Office

Téléphone: +33623175173 Email: mathieu.lucien@natixis.com