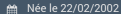


06 36 08 39 21

A Cachan (94230)



Mobile

Réseaux sociaux

in @amirath-orou-guidou-22



Compétences informatiques et autres :

Mathématiques

Statistiques, Probabilités

Analyse des données et affichage graphique :

Pandas, numpy

Implémentation:

Implémentation des algorithmes de recherche (ex : MaxN, Paranoïd)

Programmation:

python, java, html, css, c, c++, haskell, javascript, php, graphql, Nodejs

Site Web / Application client:

html, css, javascript, php, react native

WordPress-Bureautique-Diaporama:

WordPress, linux, word, excel, LaTeX...

Base de données :

Mysql, sql, postgresql

Autres:

Jupyter notebook, Git

Savoir-être:

L'autonomie, l'esprit d'équipe, la réactivité, la curiosité, le sens du service, l'adaptabilité, rigoureuse, capable de travailler en équipe, bonne aisance relationnelle,

Langues

Français

Anglais

Centres d'intérêts :

Lecture de romans, cinéma historique

Sports:

gymnastique, basket ball, volley ball, hand ball, football

Amirath Fara OROU-GUIDOU

Recherche Alternance Data Science

Étudiante finissant sa licence en informatique à l'Université de Caen Normandie, je suis à la recherche d'une alternance (2023-2025) pendant mes deux années de mastères en Data Science avec un rythme de 3 jours en entreprise et 2 jours en formation. Mon ambition : devenir une experte en Data science.

Expériences professionnelles

04/2022 - 06/2022

KIESSÉ

Télétravail, Paris

Stage en développement mobile :

- Création d'un site web avec react js
- Mise en place de la page d'accueil, connexion, inscription, bas de page

ATS (Alliance Technologies et Services) Afrique SAGE Cotonou, Bénin

Stage en informatique de gestion :

- Revendeur Agréé et Centre de Compétences des solutions de gestion SAGE (leader mondial des logiciels de gestion pour PME)
- Intégrateur de solutions informatiques pour la gestion d'entreprise

Projets Universitaires

2021

Université de Caen Normandie Caen

Calcul Scientifique

- Utilisation de la librairie numpy
- Utilisation de la librairie matplotlib

2020

Université de Caen Normandeie

Caen

Jeu de Labyrinthe

- Utilisation du langage Python
- Utilisation de la librairie pygame

2022

Université de Caen Normandie

Caer

Création d'une application mobile (TodoList) en binôme avec React Native(JavaScript):

- Cette application permet de créer une liste de tâches (afficher les tâches déjà faites, non faites, les supprimer, les modifier, les cocher ou décocher...),
- Mise en place de l'application avec Nodejs et Graphql

2021 - 2022

Université de Caen Normandie

Caeı

Sécurité et aide à la décision

 Implémentation des algorithmes de recherche : Aphabeta, Negamax, Minimax... pour le jeu d'infection,

Formations

2023 - 2025

Paris Ynov Campus

Nanterre, France

Mastères en Data Science

2022 - 2023

Université de Caen Normandie, Campus 2

Caen, France

Licence 3 Informatique (Programmation, Réseaux)

2021 - 2022

Université de Caen Normandie, Campus 2

Caen, France

Licence 2 Informatique (Mathématiques discrètes, Programmation, Algorithmes)

2020 - 2021

Université de Caen Normandie, Campus2

021 Caen, France

Licence 1 MIASHS (Mathématique et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales)

2019 - 2020

Complexe Scolaire Jean-Piaget II Calavi Cotonou , Bénin

Baccalauréat scientifique