



La Courneuve (93120)

*****@*****.***

Chargé de projet Si, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

avr. 2023 / oct. 2023

Utilisation de l'ia (nlp, reinforcement learning, k-means)

front en react et back en python/flask

mai 2022 / sept. 2022

Chargé de projet Si

Monnaie de Paris

Gestion erreur et incident ERP Sage X3

Accompagnement des évolution du SI

Machine Learning pour la résolution d'un rubixcube

Prédiction cout nécessaire résolution d'un rubixcube

Création d'un dashboard Power BI pour analyser les accidents de la route

Pré-traitement sur power Query

Analyse faites sur les données publiques gouvernementales

Création dashboard des données des matchs de foot de 207 à 2019

Mise en forme, nettoyage sur l'ETL Talend

Visualisation des données sur Power BI

Création simulateur entrepôt en java

simulation gestion employés et ressources d'un entrepôt.

Jeu infinity Loop en java

Génération d'un plateau résoluble et résolution via parcours du graphe

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2022 / juin 2023

MIAGE - informatique décisionnelle - BAC+5

Université Paris-Dauphine, Paris-Master 2

sept. 2021 / juin 2022

MIAGE (méthodes informatique appliquée à la gestion des entreprises) - BAC+4

Université Paris-Dauphine, Paris-Master 1

sept. 2020 / juin 2021

MIAGE (méthodes informatique appliquée à la gestion des entreprises)

Université Paris-Dauphine, Paris-L3

sept. 2014 / juin 2017

Baccalauréat scientifique - BAC

Lycée Jacques Brel, La Courneuve

/

Parcours mathématiques-informatiques

Université Paris-Dauphine, Paris-DEMI2E

COMPETENCES

css, Data Mining, Docker, ETL, Flask, Html, Java, Javascript, Machine Learning, map reduce, Méthode AGILE, php, pandas, Power BI, Pyspark, Python, PyTorch, Qlikview, React, Sage X3, SAS, Scala, SQL, informatique décisionnelle, Talend, UML, Visualisation des données

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Allemand	Bilingue
Français	