

Yacine CHAOUCHE

Candidature Master2 Exploration Informatique des Données et Décisionnel

Formation:

Master 1 informatique Institut Galilée Université Sorbonne Paris Nord
Villetaneuse, France / De septembre 2019 à juin 2020

Licence informatique Institut Galilée Université Sorbonne Paris Nord
Villetaneuse, France / De septembre 2016 à juillet 2019

Expériences professionnelles

Stagiaire Applications Cloud utilisant l'approche serverless Groupe PSA
Poissy, France / De juin 2019 à août 2019

-Conception et mise en œuvre d'applications web / Cloud
Langages et Frameworks : Java, SeedStack, Docker, OpenFaaS

Assistant caisse à temps partiel MONOPRIX Secretan Paris, France /
Depuis janvier 2019

-Organiser et gérer la ligne de caisses.

Hôte de caisse à temps partiel MONOPRIX Secretan Paris, France /
De décembre 2017 à janvier 2019

-Accueillir, conseiller et servir la clientèle

Réceptionniste à temps partiel Hotel Mont Louis Paris, France / De
novembre 2016 à décembre 2017

-Planifier les réservations et l'occupation des chambres, assurer
l'accueil des clients à l'hôtel et effectuer l'encaissement.

Projets d'études réalisés:

Programmation impérative: Ecrire un programme en C offrant à
l'utilisateur plusieurs fonctionnalités liées au jeu de société Shogi.

Programmation orientée objet Java: Implémenter un jeu d'aventure
Zork en Java à partir de logiciel donné : ajouter des fonctionnalités
d'abord puis inventer une nouvelle version de jeu .

Ingénierie des bases de données: Mettre en lien des vendeurs et des
clients pour l'achat de différents articles : modéliser ce problème
sous la forme d'une base de données SQL.

Programmation distribuée Java: Créer une application Java qui
analyse des données d'un réseau social.

Gestion de projet : Utiliser la méthodologie SCRUM , Trello et Github

Méthodes matricielles pour le Data Mining : Appliquer la factorization
matricielle non négative (NMF) pour la détection de faux billets en
Python.

✉ yacinechaouche@hotmail.fr

📍 35 Rue du Pilier
93300 Aubervilliers

🌐 <https://www.linkedin.com/in/yacine-chaouche-854283105>

☎ 07 69 38 46 58

Compétences

Systèmes d'exploitation :
Windows, Linux

Environnements de développement :
Eclipse, Anaconda, Spyder

Langages de programmation :
JAVA, C, Python, SQL, OCaml,
HASKELL

Bases de données: Oracle, MySQL

Data Science et Machine Learning :
-Traitement et modélisation des
données avec Pandas, NumPy et
Scikit-learn
-Visualisation de données
avec Matplotlib

Modélisation : UML (diagrammes,
OCL) , Design Pattern

Centres d'intérêt

Voyages, cinéma

Sport: escalade, football

Langues

Français

Anglais

Arabe