



Xiaotong QIAN

Recherche un stage du Data Scientist
6 mois à partir d'Avril

6 rue Suzanne Masson
07 62 17 99 60
xiaotong.qian@edu.univ-paris13.fr

Contact

📅 24 ans

Expériences professionnelles

Projet de la visualisation des données de la qualité du vin [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

De mai 2019 à juin 2019

- On fait une exploration sur les données de la qualité du vin avec l'outil Knime

Projet de la programmation web [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

D'avril 2019 à mai 2019

- Un Web du jeu interactif pour deviner les pays et les capitales sur une carte en utilisant HTML, CSS, JQuery, et AJAX, et aussi les données stockées et transformées par PHP et Mysql

Projet Data Mining [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

D'octobre 2019 à novembre 2019

- On fait une recombinaison des données en Python sur les données 'mnist' qui est composée par les chiffres écrits à la main sous forme d'image en utilisant les méthodes PCA et NMF

Projet application web toctocmedoc [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

De février 2020 à mai 2020

- On fait une application web par un groupe de 6 personnes pour rappeler aux patients de prendre des médicaments et les rendez-vous avec le médecin.

Projet moteur de recherche [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

De mars 2020 à mai 2020

- Une simulation moteur de recherche pour chercher la liste de site avec mot-clé parmi tous les sites qu'on a dans un répertoire en utilisant Python et html.

Projet de la Base de données [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

De novembre 2018 à janvier 2019

- On modélise un site de commerce sous la forme d'une base de données en SQL

Projet Zork [Institut Galilée](#) Université Sorbonne Paris Nord

D'octobre 2017 à novembre 2017

- Notre but est de modifier certaines instructions du jeu Zork et de créer un nouveau jeu Zork en langage Java.

Langues

Chinois	<div><div></div></div> langue maternelle
Français	<div><div></div></div> niveau B2
Anglais	<div><div></div></div> communication quotidienne

Diplômes et Formations

Master d'informatique parcours exploration des données et décisionnelle [Institut Galilée](#)

[Université Sorbonne Paris Nord](#) Villetaneuse

De septembre 2019 à juin 2020

Science des données, Apprentissage statistique, Data mining, Algorithme géométrique, Base de données en pl/sql, Programmation distribuée Java

Licence d'informatique [Institut Galilée](#) [Université Sorbonne Paris Nord](#) Villetaneuse

De septembre 2016 à juin 2019

Programmation Web, Base de données, algorithmes, Algèbre Linéaire, Probabilités et Statistiques

DUFID [Université Sorbonne Paris Nord](#) Villetaneuse

De février 2016 à juin 2016

Cours préparation du français langue étrangère

Baccalauréat Scientifique étranger [école Secondaire Bashu de Luneng de la municipalité de Chongqing](#) Chongqing, Chine

De septembre 2012 à juin 2015

Compétences

Base de données en pl/sql et UML	<div><div></div></div>
Programmation Robotique et analyse de données en Python	<div><div></div></div>
Programmation impérative et algorithmes en C	<div><div></div></div>
Programmation orientée objet en Java	<div><div></div></div>
SAS outil analytique et programmation	<div><div></div></div>
Système Linux, MacOS, et Windows et Réseaux	<div><div></div></div>
Programmation fonctionnelle en Ocaml et Haskell	<div><div></div></div>