Données personnelles

Nom/Prénom GUO Yunzhe

Adresse

172, Cité Casterneau, 32 Rue des Agenêts 44000 Nantes

Numéro de téléphone +33 0698678070

Adresse e-mail guoyunzhe.se@gmail.com

Date de naissance 17-05-1997

Lieu de naissance CHINE

Sexe Homme

Nationalité CHINOISE

Permis de conduire B

LinkedIn www.linkedin.com/in/yunzhe-guo-a12472147/

Langues

ChinoisLangue maternelleAnglaisCourantFrançaisSatisfaisant

Loisirs

Lecture

Appréciation de la nourriture

Yunzhe GUO

Je suis un étudiant de quatrième année en informatique à l'Ecole Polytechnique de Nantes, et je souhaite trouver un stage d'été en analyse de données.

Expérience professionnelle

Chef de Projet mai 2017 - avril 2019

Université de technologie de Chine méridionale, Canton, CHINE

- Analyse de la demande et défense orale de la candidature du projet
- Utilistion des méthodes d'ingénierie logicielle pour la gestion et le développement afin de répondre aux exigences de planification et de robustesse

Database Administrator and Back-end Developer

juin 2018 - juil. 2018

École de génie logiciel, Canton, CHINE

- Conception et optimision de la base de données et créeration de un modèle E-R et un modèle physique
- Ecriration la base de données et dévelopment l'interface entre base de données et front-end basé sur SpringMVC

Chercheur en algorithmes

juin 2017 - mars 2018

Laboratoire Big Data et Cloud Computing, Canton, CHINE

- Conception et dévelopment un système distribué de quatre ordinateurs pour l'algorithme basé sur l'algorithme conçu pour une seule machine.
- Analysé performances.

Stagiaire d'été juil. 2017 - août 2017

Institut de politique publique, Canton, CHINE

- Planifigation la conférence dans l'équipe de coopération avec l'UNESCO
- Réponsation à la réception du superviseur d'étapes et des invités étrangers pendant la conférence

Enseignement

Master en Informatque

sept. 2019 - juil. 2022

Université de Technologie de Chine Méridionale, Canton, CHINE

Cycle Ingenieur en Informatique

sept. 2019 - juil. 2021

École polytechnique universitaire de l'université de Nantes, Nantes, FRANCE

Licence en Genie. Informatique

sept. 2019 - juil. 2019

Université de Technologie de Chine Méridionale, Canton, CHINE

- **Formation**Système Structure Données et Microarchitecture, Exploration Données, Apprentissage Automatique, Intelligence Artificielle, etc.
- GRE: Quantitative: 169/170 (96%)
- Les Prix:Le Meilleur concour de debut 2015; Premiesr Prix au Concours de Rédaction Scolaire 2016;
 Excellent Cadre Étudiant 2017; Bourse du Deuxième Prix (Top 15%) 2018

Compétences

C++, Python et MySQL

Java et Prolog

MS Word, PowerPoint, Excel et Visio

LaTex, HTML et Linux Shell