

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Chinois (langue maternelle)

Français (courant)

Anglais (courant)

COMPETENCES TECHNIQUES

C/C++

Linux/Docker

Node.js/Express

Oracle/PL/SQL

HTML/CSS/Javascript

Python

Labview

Excel/VBA

Pack Office

CENTRES D' INTERET

Tuba et Piano

Badminton

Du cyclisme

Du taekwondo

Stage Ingénieur Développement informatique de 6 mois

utbm université de technologie Belfort-Montbéliard

Yuan CAO



22 ans, chinois



Belfort, France



Permis B



+(33) 06 68 25 20 48



yuan.cao@utbm.fr



linkedin.com/in/yuan-cao-75b112208

Formation

Depuis sept 2020	Etudiant en Ingénierie Informatique à l'Université de
	Technologie de Belfort-Montbéliard, FR
Déc 2020	Certificat en Calcul Accéléré avec CUDA C/C++ à Deep
	Learning Institute, NVIDIA
Sept 2017	Licence en Génie Informatique à l'U.T.S.E.U.S. de
	l'Université de Shanghai, CN
Juin 2017	Bac au Lycée rattaché à Fudan Université, Pudong Campus,
	Shanghai, CN



Projets et expériences

Avril 2021 Projet de dével

Projet de développement d'un serveur en Node.js/Express/HTML/CSS

- Moissonnage depuis un web films avec cheerio/puppeteer pour la collecte des données Mysql
- Création d'un serveur web et rendu des pages HTML d'un web simple avec Express JS/CSS

Février 2021 Projet en sécurité numérique et cryptographie en Python

- Réalisation de la communication avec des messages et signatures chiffrés en utilisant RSA
- Maîtrise des méthodes comme algorithme Euclide, Théorème des restes chinois, CBC, sha256, md5... pour améliorer le processus de vérification de la signature et le chiffrement

Janvier 2021 Projet de programmation réseau en C++

- Réalisation d'un client et un serveur TCP avec les connaissances TCP/IP, UDP, Sockets
- Familiarisation à IO MULTIPLEXING(select, poll, epoll) et les créations de fichier log.

Décembre 2020 Projet d'étude des statistiques/Excel

- Collection et analyse des données des immatriculations de voitures suivant les étapes d'analyses statistiques et de modélisations dans Excel
- Proposition d'une synthèse de l'étude sur des données théoriques et pratiques

Octobre 2020 Projet Excel/VBA

- Analyse des besoins des clients(stagiaires), comparaison des techniques et produits existants
- Programmation VBA dans Excel pour des importations et changements des données du stage

Septembre 2020 Projet de gestion de la chaîne d'une confiturerie en C/C++

- Familiarisation aux bases de la programmation multitâche et systèmes d'exploitation
- Maîtrise les mécanismes de concurrence intervenant par le biais des sources des programmes
- Mise en oeuvre des mécanismes de gestion de communication et de synchronisation dans les noyaux des systèmes Linux, Unix, Windows et MacOS X

Mars 2020 Projet de management de qualité (10 semaines)

- Analyse de problèmes existants à la cantine universitaire et apport de solutions
- Évaluation des solutions et analyse des risques en utilisant AMDEC, amélioration en utilisant KAIZEN, 5S, Six Sigma etc
- Utilisation le GANTT et connaissance de MSP