

Ingénieur Logiciel Benjamin Jacquet

18 Décembre 1994

12 Avenue de Porchefontaine B-15 78000 Versailles 06 02 26 45 30

benjaminjacquet.dev@gmail.com
Portfolio: benjacquet.github.io/portfolio

<u>Expérience</u>

JUILLET 2012 À SEPTEMBRE 2019 (7 ans)

Hôtel Club Port La Galère, Théoule sur Mer (06) - Luxury Concierge

Gestion et formation d'équipe, accueil client, prise en charge des demandes VIP, mise en relation des différents services du complexe.

Projets

./Minishell - C

Implémentation d'un terminal shell et de ses principales fonctionnalités en utilisant du multiprocessing.

./Cub3D - C

Implémentation d'un moteur de jeu inspiré de Wolfenstein 3D utilisant du raycasting.

./Inception - Docker

Mise en place d'un serveur Web utilisant plusieurs conteneurs (nginx, MariaDB et Wordpress + php).

./ft irc - C++98

Implémentation d'un serveur IRC et de toutes les fonctionnalités spécifiées dans la RFC 2812.

./ft_containers - C++98

Implémentation des conteneurs Stack, Vector, Map et Set de la Standard Template Library.

./ft_transcendence - HTML, CSS, TS, Node.js, Vue.js, Nuxt.js, Vuetify, Colyseus

Implémentation d'un Pong multijoueur en ligne avec un système de matchmaking et des fonctionnalités sociales via WebSockets.

Skills

Langages:

C/C++, Javascript/Typescript, HTML5, CSS3, ASMx64.

Systèmes d'exploitation:

Linux, Windows, MacOS.

Frameworks:

Node.js, Vue.js, Nuxt.js, Vuetify, Colyseus.

Langues:

Personnelles:

Anglais courant, Italien avancé.

Technologies:

Git, Docker (docker-compose, Dockerfile), Nginx, Make.

Autonomie, Curiosité, Empathie, Leadership, Rigueur.

Formations

OCTOBRE 2019 À OCTOBRE 2022

42, Paris (75) - Titre RNCP7 - Expert en Architecture Informatique

SEPTEMBRE 2012 À JUILLET 2014

Lycée Anne Sophie Pic, Toulon (83) - BTS Hôtellerie Restauration option "Arts de la table"

Hobbies

Lecture: Science-fiction, Thriller, Fantasy, Sport: Musculation, course à pied Développement Personnel Réalité Virtuelle/Augmentée **Voyage:** Italie, USA, Hongrie, Danemark, Canaries, Guadeloupe.