



# BENJAMIN JACQUET

Développeur Frontend

- Versailles, France
- 18 Décembre 1994
- 06 02 26 45 30
- [benjaminjacquet.dev@gmail.com](mailto:benjaminjacquet.dev@gmail.com)
- [benjacquet.com](http://benjacquet.com)
- [/in/benjacquet](https://in.linkedin.com/in/benjacquet)
- [/benjacquet](https://github.com/benjacquet)

## LANGUES

**Anglais – Courant**  
**Italien – Avancé**

## MOBILITÉ

**Permis B**

## HOBBIES

### Lecture

SF, Thriller, Fantasy, Développement Personnel

### Sport

Musculation, Course à pied

### Voyage

Italie, USA, Hongrie, Danemark, Canaries, Guadeloupe

### Musique

Jazz, Métal, Djent, Math Rock

**Développeur Frontend** membre de **42Paris**, accroc au **dépassement de soi, curieux** de découvrir de nouvelles technologies, je sais allier **exigence** et **créativité** !

## PARCOURS PROFESSIONNEL

**Hôtel Club Port La Galère** (2012 à 2019 – Théoule sur Mer)  
Concierge de luxe  
Gestion et formation d'équipe, accueil client, prise en charge des demandes VIP, mise en relation des différents services du complexe.

## PROJETS

**./Transcendence** – Docker, Node.js, Vue/Nuxt, HTML, CSS, JS/TS  
Pong multijoueur en ligne avec matchmaking et chat utilisant des Websockets rendu sur une application monopage.

**./Inception** – Docker, Nginx, Wordpress, MariaDB  
Serveur Web multi-conteneurs au déploiement automatisé.

**./IRCServ** – C++  
Serveur IRC fonctionnel compatible avec tous les clients existants.

**./Containers** – C++  
Les conteneurs Stack, Vector, Map et leurs itérateurs réimplémentés.

**./Minishell** - c  
Terminal Shell fonctionnel utilisant du multiprocessing.

**./Cub3D** - c  
Moteur de jeu inspire de Wolfenstein3D utilisant du raycasting.

## FORMATION

**42** (Octobre 2019 à Octobre 2022 – Paris)  
Architecte du numérique

**Lycée Anne-Sophie Pic** (Septembre 2012 à Juillet 2019 - Toulon)  
BTS Hôtellerie Restauration option "Arts de la Table"

## COMPÉTENCES

### Langages :



C/C++



JS/TS



HTML



CSS



Bash

### Frameworks :



Vue/Nuxt



React



Vuetify



Colyseus

### Technologies :



Git



Docker



Nginx



Node.js



Kubernetes