



# BENJAMIN JACQUET

Développeur  
informatique



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 informatique** 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