



Quentin GASPAROTTO

Développeur

A PROPOS DE MOI



11 rue Louis Denis Mallet 33130 Bègles



06 51 59 33 19



quentin.gasparotto@epitech.eu

Passionné par l'informatique depuis le collège, j'ai décidé de suivre le cursus Epitech qui forme des informaticiens s'adaptant à n'importe quelle technologie du numérique. Je prend grand plaisir à créer et réaliser des programmes facilitant le travail de particuliers comme de professionnels.

COMPETENCES

C	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
C++	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Symfony2	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
C#	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Python	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Git	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

LANGUES

Anglais	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
Espagnol	● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

FORMATION

Epitech | 2014 – 2019

Titre d'expert dans les technologies de l'information et du numérique. Forme des développeurs s'adaptant aux mille et une technologies du numérique.

Epita | 2015 – 2017

Teaching and coaching. Forme des pédagogues ayant autant de compétences en technique qu'en management.

Lycée Gaston Crampe | 2014

Baccalauréat scientifique option sciences de l'ingénieur spécialité mathématiques – Mention très bien

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Happy Capital | 2015 – Développeur web fullstack

Stagiaire, ma mission était de migrer la plateforme vers le framework Symfony2. J'ai notamment optimisé le modèle de données du site et exporté l'ancienne base de données.

Epita | 2016 – 2017 – Assistant pédagogique

Stagiaire, ma mission était d'accompagner les étudiants en première année d'Epitech en animant les différentes activités pédagogiques.

Auto-entrepreneur | 2016

Je me suis lancé en auto-entrepreneur à la fin de mon premier stage afin d'effectuer des missions en parallèle de mes études.

LIENS

GitHub – github.com/GasparQ

Retrouvez mes projets Epitech ainsi que mes projets personnels que j'upload régulièrement sur mon GitHub. Vous pourrez notamment y retrouver mes GameJam.

LinkedIn – fr.linkedin.com/in/quentin-gasparotto

Retrouvez moi également sur LinkedIn afin d'avoir une vision plus globale de mon cursus et de mes réalisations.