

FORMATION

| | | |
|---|----------------|---------------------|
| Paris, France | Epitech | Juillet 2022 |
| <ul style="list-style-type: none">• Master of Science – Architecte logiciel, majeure Big Data, Juillet 2022.• Pré-MSc – Bachelor de Développeur d'applications, Août 2020.• Web@cadémie – Titre développeur web, Août 2019. | | |

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

| | | |
|---|----------------------|------------------------------|
| Apprenti Software Engineer | Contentsquare | Août 2021 – Juil 2022 |
| <ul style="list-style-type: none">• Apprenti Software Engineer dans l'équipe R&D Application. | | |

| | | |
|---|--------------------------------------|-----------------------------|
| Apprenti Architecte Logiciel | Transactis (Société Générale) | Jan 2020 – Août 2021 |
| <ul style="list-style-type: none">• Développement d'une interface web permettant aux employés l'accès à une plate-forme CI/CD et adopter des méthodes DevOps.• Création d'une API REST pour gérer l'authentification, les données applicatives, et Drone, l'orchestrateur.• Implémentation d'un système de déploiement continue rapide à travers une UI simple.• Design d'un système de gestion d'identité pour gérer l'infrastructure.• <u>Utilisation de connaissances</u> : Git, design web, programmé en NodeJS avec Express, Sequelize ORM, Angular, PostgreSQL pour la base de données. Développé et déployé en production avec Docker et Kubernetes. | | |

| | | |
|---|---------------|----------------------------|
| Apprenti Développeur Web | Capcod | Oct 2018 – Oct 2019 |
| <ul style="list-style-type: none">• Création d'une application PWA de création de quizz pour des événements d'entreprises et des conventions.• Modélisation du cahier des charges du projet avec mes collègues.• Création d'une API REST pour accéder et organiser les données des quiz complétés.• Aidé à la création de la PWA.• <u>Utilisation de connaissances</u> : Data Structure, Git, bases des PWAs, programmé avec Angular, C# et .NetCore. | | |

EXPERIENCE TECHNIQUE

- **Pathfinder Visualizer** (2021). Réalisation d'un programme de résolution de chemin optimal grâce à l'algorithme de Dijkstra, et génération d'un labyrinthe aléatoire à résoudre. ReactJS, Data Structures, Dijkstra. Voir le [site](#) - [sources sur github](#)
- **Audio Shop** (2021). Création d'une boutique e-commerce de ventes d'audios Serverless, système d'envoi automatique via mail et paiement via Stripe. Angular, Python, Serverless, AWS, Lambda, S3, DynamoDB
- **Techno-Services** (2019). Développé puis vendu une solution de gestion de chantier via un dashboard admin permettant de suivre les tâches, les assigner à des projets, et valider la présence des ouvriers sur site. Angular, C#, .Net Core, MariaDB

EXPERIENCE COMPLÉMENTAIRE ET PRIX

- **Premier prix hackathon la DIRECCT** : Design de sketches pour un prototype d'application de télé-travail et co-présentation du prix gagnant d'un Hackatons de 10 participants.
- **Certification AZ-900** : Microsoft Azure fundamentals AZ-900 portant sur la bases des services cloud.

COMPÉTENCES

- **Compétent** : JavaScript, Typescript, NodeJS, Python, HTML/CSS, SQL, Docker, PostgreSQL, Unix, Git.
- **Familier** : C#, Php, Scrum, Agile Methods, MongoDB, NoSQL, Kubernetes.
- **Soft skills** : Bilingue (Français - Anglais), curieux, communicatif, leadership.