





Maxime Broussart Innovative Software Engineer

Ingénieur Software junior orienté vers l'innovation, je viens de terminer un Master en informatique avec un double diplôme « ingénieur-manager », développant un panel de compétences en programmation, résolution de problèmes et dans la conduite de projets.

D'un naturel enthousiasme, à l'aise en public et d'un fort esprit d'équipe, j'ai hâte de rejoindre une équipe qui développe des technologies innovantes, et d'apprendre!

Formation

2018 - 2023 ESILV PARIS, Ecole Supérieure d'Ingénieurs Léonard De Vinci

Master of Science spécialité Creative Technology

Software Engineering, réalité augmentée, recherche et développement

+ Double Diplôme Ingénieur-Manager (en 5 ans), EMLV, finance d'entreprise

2021 - 2023 De Vinci Innovation Center, laboratoire d'innovation et de recherche du Pôle

Léonard De Vinci – Groupe d'innovation Artificial Lives

2020 Semestre d'études à l'international, Varna - Bulgarie, Software Engineering

Expériences

2023 - 6 mois Stage Software Engineering – Virtuagym (aux Pays-Bas)

Sécurisation et contrôle d'accès du nouveau système distribué de l'entreprise

Stack: JavaScript, NodeJS, Open Policy Agent (OPA), AWS, Postgres, Kafka

2022 - 4 mois Stage API Management & Data Engineering - Bouygues Telecom (Paris)

Extension d'un outil pour la gouvernance de la dette technique des API

Stack: Python, SQL, Docker, Kubernetes, Directus, Metabase

2020 - 2023 Co-fondateur et Président d'Aviron De Vinci - Association de 60 membres

> Principal organisateur de la <u>De Vinci Race</u>, première édition d'une course sur la Seine devant la tour Eiffel (120 athlètes). Capitaine du groupe compétition.

2021 - 2023 Projet de billard augmenté pour l'apprentissage - De Vinci Innovation Center

Expérience scientifique sur 80 collégiens. Computer Vision et programmation.

Compétences

Programmation Python (OpenCV), JavaScript (Node, Three, P5, Vite, Angular), C#, SQL, Bash,

Mac/Unix/Linux/Windows, Git, Jira, OPA, AWS cloud, Machine learning

Fablab Prototypage, Raspberry, Arduino, Matlab, Altium, SolidWorks, Impression 3D

Gestion de projet Communication efficace, écoute, collaboration, leadership, adaptabilité

Multimédia Photoshop, Première Pro, Sony Vegas Pro, LaTeX, Notion, Teams

Français, Anglais professionnel, Espagnol conversationnel Langues

Centres d'intérêt

Aviron Double Champion de France 2022 (en 4- poids léger & 8 moins de 23 ans)

Pratique en compétition à Boulogne 92 ACBB depuis 2013, investi dans la

commission « Vie de club » et depuis 2022 dans le bureau.

Voyages Pays-Bas, Bulgarie, Etats-Unis, Afrique du Sud, Mexique, Inde

Musique Piano (12 ans d'étude classique), Ukulélé