0665176323 hellojeremybrunet@gmail.com

BONJOUR!

Je suis un développeur low / no-code intéressé par les automatisations, le développement full-stack et les collaborations design-engineering.

WORK

Automate Me - CTO Jan. 2019 -

JEREMY BRUNET

Je suis actuellement le CTO d'Automate Me, une agence dédiée à la réalisation d'automatisations et de développement full-stack entièrement réalisés en low / no-code pour le compte d'entreprises.

Peter - Founder Nov. 2016 - Dec. 2018

Ma première start-up fondée avec 2 amis. Peter était un chatbot Messenger qui envoyait les réponses aux devoirs des collégiens et lycéens. En charge du hacking des manuels scolaires et de la communauté (social & support).

Incubée par The Family en 2016 et seed round mené par Kima Ventures en 2017.

Yooz - Chef de projet Marketing Fev. 2016 - Dec. 2016

Lead generation & Scraping de Linkedin avec Rapportive & Hunter.

Piscine Privée - Resp. Sales & Marketing Intl Sept. 2012 - Juin 2015

En charge des équipes de ventes espagnoles, italiennes et allemandes et de la gestion de leurs budgets Adwords.

EDUCATION

Harvard X - CS50 Diplômé en Jan. 2016

Introduction to Computer Science

Université Montpellier III - Master 2 NPI Anglais/Allemand Diplômé en Juin 2012

PROJETS & REALISATIONS

Automate Me - CTO Jan. 2019 -

Certification Zapier obtenue en Mars 2022 + 1000 automatisations créées sur Make Zapier et Parabola.

- + 100 databases réalisées sur Airtable.
- + 100 webhooks créés et en production.

Peter - Founder Nov. 2016 - Dec. 2018

+ 1K manuels scolaires scrapés au format PDF sur les sites des principaux éditeurs. + de 400K étudiants acquis grâce à un growth back réalisé en moins de 15 jours

growth hack réalisé en moins de 15 jours. Support de + de 1500 étudiants sur ZenDesk Snapchat — **Lire l'histoire complète**

Participations d'Antoine Martin & Alexis Bonillo (Zenly) - Lire l'article sur la levée

Yooz - Chef de projet Marketing Fev. 2016 - Dec. 2016

Aucune idée du nombre d'emails scrapés mais j'explique ici l'une de mes méthodes.

Harvard X CS50: Introduction to Computer Science Juin 2015 - Dec. 2015

Réalisé seul en 5 mois, il s'agit du premier semestre de CS enseigné au campus.

Regarder la démo de mon projet final

SKILLS

Automation : Zapier, Make, Parabola

Full-stack : Retool, Airtable, Firebase

Langages: JS, REST API, SQL, Python

SaaS & API: Google, Trello, Pipedrive, Stripe, Slack + des centaines d'autres