

CANTAGREL Christophe
45 chaussée Jules CESAR
95130 Franconville
Mob : 06 31 07 96 48
Mail : christophe@cantagrel.fr
Web : <https://christophe.cantagrel.fr>

Madame, Monsieur,

Une lettre de motivation est habituellement l'occasion d'expliquer à son potentiel futur employeur, pourquoi on est motivé pour travailler, par exemple, dans son entreprise de livraison alimentaire.

En effet, toute ma vie, j'ai rêvé de travailler dans l'alimentaire, car j'aime bien manger...

Soyons sérieux, une offre d'emploi permet au candidat de faire un premier filtrage dans les annonces, décider si on a envie de rentrer en contact, mais pas une lettre de motivation.

Par contre, je vais essayer de vous expliquer pourquoi mon CV, qui ressemble à un camaïeu de postes dans l'informatique, suit une certaine logique, pour le passionné d'informatique que je suis.

J'ai une formation scolaire en électronique, et c'est aussi une passion. Cette formation m'a initié au développement informatique en assembleur, en C, puis en turbo Pascal.

L'informatique est également devenue une passion, mais mes connaissances initiales étaient insuffisantes pour réaliser des projets personnels.

Dot Technologie 1995 - 2002 : Le support :

J'ai commencé à travailler chez un importateur de matériel informatique. Ma mission était de monter un atelier de réparation, pour le matériel que nous commercialisions.

Ensuite, je me suis mis à développer des logiciels (en turbo Pascal sous DOS, puis sous Windows) pour tester le matériel, et s'assurer de la qualité de nos réparations.

Suite à l'installation d'un modem RTC chez moi, j'ai installé le même modem à mon travail, et commencé à utiliser les emails (et oui, une autre époque !). J'ai mis en place un réseau informatique 10Mb/s en BNC (premiers contacts avec l'administration réseaux et systèmes).

J'ai également acheté (à titre personnel) Windev 7, dans le but de développer un CRM, et j'y ai travaillé pendant les 3 semaines de mes congés d'été. Suite à la démonstration de l'application à mes employeurs, ils m'ont racheté la licence, et j'ai continué les développements pendant mes heures de travail.

J'ai également organisé une formation pour les développeurs de nos clients afin d'optimiser l'utilisation de nos produits.

Loxane 2002 - 2005 : Le support :

Pour passer dans le domaine de l'informatique, j'ai postulé à un poste de support informatique.

Je faisais le support des logiciels utilisateurs, ainsi que les formations. Rapidement, j'ai commencé à faire le support intégrateurs pour l'ActiveX intégrée aux produits.

Ensuite, j'ai également pris en charge le support pour les logiciels serveurs (REST et polling fichiers).

J'échangeais souvent avec l'associé DSI, de mes tests de serveurs (que je faisais chez moi). Lorsque son administrateur système est parti, il m'a proposé le poste.

Loxane 2005 - 2009 : Administration système et réseaux :

Je me suis retrouvé une nouvelle fois à convertir un loisir en un métier. J'étais responsable d'une salle serveur

hébergée dans nos locaux, dans laquelle il y avait des firewalls, des serveurs avec nos logiciels serveurs (que je maîtrisais) un serveur Domino (messagerie), notre site internet d'entreprise, etc...

J'ai été amené à installer des VPN, un NAS, un antispam, un serveur TSE, etc...

VDL Informatique 2009 – 2013 : Développement logiciel :

Comme j'avais repris les développements pendant mes week-ends, et en particulier sur Android, je me suis mis à mon compte pour réaliser des projets clients.

Un prospect qui était intéressé par mes développements Android, m'a proposé un CDI.

ASAP Informatique 2013 – 2015 : Développement logiciel :

Embauché comme lead dev Android, mon expérience en support et en administration système m'a permis de me positionner rapidement dans la gestion des projets. Depuis l'AMOA, jusqu'au livrable, j'intervenais dans toutes les étapes de la production des applications web et mobiles.

Cette expérience de projets informatiques facturés au forfait, autour d'une solution web et mobile dans la gestion d'interventions, a été très intense. Mais mon employeur refusant de recruter un dev Android pour me soulager de ma charge de travail, j'ai démissionné.

Cercle Vert 2015 – 2016 : Développement logiciel :

Cette expérience consistait dans la production d'exécutables Windows, d'API REST et d'appli Android pour tablettes. Les utilisateurs étaient mes collègues.

J'ai écrit l'introduction un peu provocatrice de cette lettre, en pensant à ce poste. Je suis rentré chez Cercle Vert par mon réseau de connaissances. Je ne suis donc pas passé par la lecture d'une annonce, que je ne l'aurai probablement jamais prise en considération. Pourtant, Cercle Vert est l'entreprise qui a été humainement la plus riche, et technologiquement la plus évoluée.

VDL Solutions 2016 – 2020 : CTO :

J'ai eu l'occasion de m'impliquer dans la création d'une startup, pour commercialiser un produit (web et application Android) que j'avais développé pour mon utilisation personnelle, en 2010.

Cela a été l'occasion de participer à la partie commerciale, marketing et stratégique d'une nouvelle société, rédiger des offres d'emploi, faire passer des entretiens, travailler avec un comptable, un avocat, etc...

J'ai aussi appris à pitcher, avec un micro dans une main, une télécommande dans l'autre, et les projecteurs dans la figure. L'occasion de sortir de devant mes écrans, et de me frotter aux autres aspects de la vie d'une entreprise.

Keep it smart and simple : 2020 – aujourd'hui :

La société a été créée par 3 personnes qui se sont rencontrées chez Loxane en 2015, et qui en sont parti pour monter leur startup.

J'interviens sur l'analyse des besoins utilisateurs, la structuration des développements à venir, sur la résolution de problèmes aléatoires, sur les développements front et back, et aussi sur l'administration système et réseaux (mise en place de WiFi, NAS, VPN, backups, sécurité, etc...).

Pour conclure :

Cela m'a demandé à chaque fois un travail important pour atteindre, en autodidacte, une qualification suffisante pour décrocher un emploi. Mes différentes expériences découlent d'une volonté de ma part, de maîtriser les domaines de mon choix.

Je limite les langages que je pratique au Javascript et au JAVA, même si il m'est arrivé des gérer des projets en Swift, ou en .NET, ou de développer en C#.

J'ai donc à ce jour, un profil dev full stack, mais aussi devops, avec plusieurs expériences en management d'équipes, une composante support. Depuis quelques années, je me suis remis à l'électronique et à la CAO.

Je n'ai aucun problème à apprendre par moi-même, j'ai suivi quantité de formations sur Udemy.

Je cherche un poste avec plus de management d'équipes de développement web/mobile/back, plus de suivi de projets, et de la transmission de mes connaissances.