

Quentin DALMASSO  
54 Ter, rue Rémont  
78000 VERSAILLES  
06 33 00 79 07  
quentin.dlms@gmail.com

À l'attention de la Direction des  
Ressources Humaines

Versailles, le 12 Octobre 2019

Objet : **Étudiant en Master MSIR recherche stage en alternance**

Madame, Monsieur,

Commençant un Master MSIR (Management des Systèmes Informatisés et Robotique) en bac+4 à Montigny-Le Bretonneux (Yvelines), je suis en recherche d'une alternance pour cette année et si possible pour l'année prochaine dès le mois d'Octobre 2019.

Ce diplôme met l'accent sur la **professionnalisation des étudiants**, grâce à l'alternance et me permettra de développer mon expérience de la vie professionnelle et enrichir mes compétences.

Ce diplôme, reconnu par l'État, est une certification professionnelle de **niveau I** (Fr) et de niveau 7 (Eu) enregistrée au **Répertoire National des Certifications Professionnelles**, code 326n. Plus de détails ici :

<https://www.cfi-formations.fr/accueil-electronique-robotique/certification-professionnel-chef-de-projet-informatique-robotique/>

Concernant le calendrier de l'alternance, le document joint (calendrier) précise le rythme études/alternance sur les deux années du master.

Après un DUT GEII et une licence PRO « Systèmes embarqués » réalisés en alternance dans le domaine automobile (bureau d'études), je suis ouvert à toute proposition en ligne avec mes acquis et les possibilités étendues apportées par cette formation dans les domaines automatismes, informatique systèmes embarqués et robotique.

Après m'être documenté sur vos activités, votre entreprise a retenu toute mon attention et je serai très heureux de m'y intégrer et éventuellement poursuivre le chemin entamé au sein de celle-ci.

Le travail réalisé lors de projets d'études durant le cursus DUT GEII, ajouté à ma licence professionnelle CSE (Communication Systèmes Embarqués) et mes différents jobs ou stage, m'ont permis d'appréhender la connaissance du milieu professionnel et du travail en équipe, de m'adapter à divers environnements et de préciser mes souhaits en matière d'orientation.

Pour illustrer plus particulièrement les travaux réalisés pendant ma formation CSE, j'ai eu l'occasion, l'année dernière, d'associer théorie et pratique à travers des travaux de réalisation en électronique et informatique, comme le développement d'une voiture autonome avec des radars de vitesse.

Dans un cadre d'alternance, j'ai travaillé chez Renault au Technocentre de Guyancourt sur des systèmes de vision et rédigé des manuels d'utilisation pour de nouvelles installations, ainsi que des cahiers de recette.

J'ai acquis des compétences spécifiques dans la lecture de schémas électroniques, la réalisation et l'exploitation de rapports techniques ainsi que des compétences logicielles en programmant des cartes de développement de type FPGA ou des automates Siemens et en développant via Code::Blocks.

Le monde de l'électronique associée à l'informatique et la robotique me passionne depuis toujours, y compris dans mes loisirs et j'aimerais vous rejoindre pour partager cet intérêt au sein de vos équipes. La formation CSE comme mes diverses expériences m'ont permis d'améliorer mon écoute, ma capacité d'adaptation et ma rigueur dans le travail.

Je pense que ma curiosité, mon dynamisme et mon esprit d'équipe seront autant d'atouts pour l'entreprise si vous acceptez de m'y intégrer.

De plus, l'ouverture à international de celle-ci et mes capacités linguistiques pourront me permettre, le cas échéant, de les mettre en pratique dans un milieu professionnel.

J'ajoute être mobile et disposer d'un permis B. Si une proposition m'amenait à me délocaliser, cela ne me poserait pas de problème particulier.

Dans l'espoir d'une réponse favorable, je me tiens à votre entière disposition pour organiser un rendez-vous ou compléter ces informations.

Dans l'attente de vous rencontrer, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes respectueuses salutations.

Quentin DALMASSO