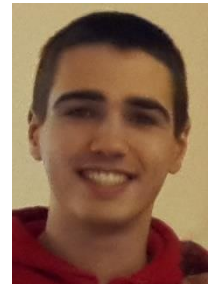


Pierre SANTAMARIA  
16, rue de Dobein,  
69700, GIVORS  
07.83.70.15.73  
pierre.santamaria@live.fr



à l'attention des responsables des Ressources Humaines  
des entreprises d'horlogerie

Bonjour Madame, Monsieur,

Je suis actuellement étudiant en première année de BTS CIM (Conception et Industrialisation en Microtechniques) au Lycée Louis Aragon de Givors (69700, FRANCE).

Suite à un Bac Scientifique S-SVT (obtenu avec mention Très Bien, dans une section Européenne, au Lycée Saint Marc à Nivolas-Vermelle 38300) je me suis tourné vers les microtechniques pour réaliser mon projet professionnel : devenir concepteur horloger (et peut être restaurateur).

Ce projet est le fruit d'une longue réflexion que j'ai menée entouré de ma famille, mais aussi d'une psychologue et de techniciens horlogers qui ont su me conseiller et me guider.

En effet j'ai fait un stage d'une semaine au sein de l'entreprise NIKKEN (réparation en horlogerie affiliée CASIO, située à Neuville-sur-Saône 69) en Février 2016. J'ai eu la chance de découvrir le monde de l'horlogerie. A l'atelier, au cours de cette semaine, j'ai appris à me servir de précelles, d'une loupe « spéciale », ... Je me suis exercé à démonter et remonter un mécanisme basique de montre, à monter/démonter un verre sur un cadre... autant d'activités minutieuses qui m'ont bien plu.

J'aimerais après mon BTS rentrer à l'ENSMM (École Nationale Supérieure de Mécanique et des Microtechniques) située à Besançon dans le cursus « Microtechniques et Design » en formation initiale par apprentissage, pour devenir ingénieur spécialisé dans la conception de mécanismes d'horlogerie.

Je suis un garçon sérieux, patient, méticuleux et volontaire.

Lorsque mes professeurs m'ont parlé du stage de fin d'année en entreprise (six semaines), j'ai tout de suite eu le désir de le faire dans une entreprise d'horlogerie.

C'est pourquoi je prends contact avec vous pour vous demander s'il vous est possible de m'accueillir en stage durant ces six semaines du 22 mai au 30 juin 2017.

Je serai attentif, serviable, efficace et discret, car je veux apprendre en travaillant !

Merci pour l'attention que vous porterez à ma demande,

Veillez recevoir, Madame, Monsieur, mes salutations les plus dévouées.