

Christophe RASS
50 rue des Vignes
Nanterre
☎ : 06.85.09.23.55
✉ : c.rass@wanadoo.fr

À Nanterre, 15 Septembre 2017

Objet : candidature de Stage alterné

Madame, Monsieur,

Actuellement élève en 4^{ème} année à l'ENSIATE (Enseignement Supérieur d'Ingénierie Appliquée à la Thermique, l'Énergie et l'environnement) se situant à Nanterre pour préparer en alternance une formation d'Éco-Énergéticien de niveau ingénieur. Je cherche une entreprise qui m'accueillerait en stage. Cette formation allie enseignement théorique et expérience pratique ce qui me permettra d'acquérir les compétences nécessaires dans mon futur métier.

Titulaire d'un BTS F.E.E. option B (Fluides, Énergies, Environnement - option génie climatique) obtenu au lycée Saint Joseph La Salle de Lorient, j'ai acquis des connaissances dans différents domaines des énergies dont ceux de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables. Au cours de ma troisième année en Eco énergéticien, en plus des cours que l'ENSIATE m'a délivrés, j'ai effectué plusieurs projets techniques qui m'ont permis de parfaire mes connaissances techniques et améliorer le travail en groupe.

Durant mon cursus, j'ai été amené à effectuer trois stages en entreprise. Le premier à l'agence Proxiserve de Rennes en tant qu'installateur chauffagiste. J'ai installé des chaudières à condensation, ballons thermodynamiques, réseaux d'eau froide sanitaire en colonne montante, etc... Puis le deuxième dans le bureau d'études ECIE à Fougères, où j'ai délivré une attestation RT2012, dimensionné l'éclairage de bâtiments et effectué plusieurs bilans thermiques. Dans mon troisième stage, j'ai été engagé par l'entreprise ALTEREA en tant que Chargé d'Études CVC. Durant ce stage j'ai effectué plusieurs missions, dont des visites sur sites pour relever et collecter les données sur les différents chantiers pour élaborer des diagnostics techniques. J'ai aussi élaboré des études thermiques, des notes de calcul et j'ai dimensionné des systèmes CVC. J'ai aussi plusieurs fois été amené à utiliser des CCTP, des DTU et des logiciels type CAO tels que Autocad ou Drafsight, ou encore Perrenoud dans le cadre d'études CVC.

Mes stages et mes différentes formations m'ont permis d'acquérir de la rigueur, de l'adaptabilité, de l'autonomie et du dynamisme dans les missions que l'on me confie. Je n'hésite pas à m'investir complètement dans la réalisation de mes projets. Je souhaite participer activement à la transition énergétique. C'est pourquoi je vous propose mes services dans le cadre de mes compétences.

Je vous remercie de l'intérêt que vous accorderez à ma candidature et je me tiens à votre entière disposition pour toute information complémentaire ou un éventuel entretien. Et ainsi, essayez de développer une relation de confiance entre nous.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations respectueuses.

Christophe RASS