

Raphaël Hénault
27 rue d'amboise
37540 – St Cyr Sur Loire
07 .81.56.63.99
Raphael.henault@gmail.com

ESEO Angers, Grande école d'ingénieurs
10 Bd Jean Jeanneteau
49100, Angers

Fait à Poitiers, le 1^{er} mai 2022

Objet : Candidature pour apprentissage à d'ingénieur d'ESEO Anger

Monsieur le Directeur,

Aujourd'hui en fin de cursus de Dut Génie électrique et informatique industrielle je souhaiterai intégrer le cycle ingénieur par apprentissage dans votre école à Angers. J'ai effectué mes deux premières années en cycle initial et j'aimerais pour la suite de mes études continuer en apprentissage car je pense que la théorie vaut autant que le pratique. J'ai pu apercevoir ce que m'apportera l'apprentissage pendant mon stage en entreprise de 10 semaines dans l'entreprise MESEA une filiale du groupe Vinci qui s'occupe de la maintenance de la LGV SEA (entre tours et bordeaux).

Sur le site de l'ESEO, j'ai pu voir que sur le site d'Angers vous proposiez la compétence « Electronique et objets connectés » qui est la compétence qui m'intéresse pour mon projet professionnel qui est travailler dans l'électronique pour la robotique. Ensuite, ayant déjà de solides bases en électronique, la compétence « Informatique Industrielle & Industrie 4.0 » serait une suite logique de mes études. À la suite de l'école, mon objectif serait de développer de solides compétences en électronique pour travailler dans une entreprise tel que Kuka ou équivalent à Boston Dynamics.

Ensemble, nous pourrions de développer de solides connaissances afin de poursuivre dans le milieu de l'électronique. De plus, je pourrais également développer des compétences très utiles durant les périodes d'apprentissage que j'effectuerai. Enfin, un point très attrayant que vous proposez à cette école, est la vie étudiante très présente et très active à Angers.

Dans l'attente de pouvoir échanger avec vous plus en détails sur mes motivations ainsi que mon projet. Je me tiens à votre disposition.

Dans l'attente de vous lire, je vous prie d'agréer, Monsieur le directeur, l'expression de mes salutations distinguées



Raphaël Hénault