CAZIN Némo Dossier: 90 can 22035 jd

Madame, Manrieur,

Adultment. étudiant en reconde année de DVT Crénie Eledrique et Informatique Indudrielle à l'IVT de l'Université de Lille, je sanhaite intégrer les écales d'ingénieurs du groupe des VT paur l'année 1021-2023. Vas écales sant les plus adaptées paur renfroncer mes capacités techniques et travailler dans le sedeur que je sanhaite.

Durant mon DUT, j'ai en l'apportunité de réaline divers programmes graupe. J'ai pu me concentre sur la vréation de programmes informatiques, j'ai dévelopé une application permetant de pilater un rabat grâce à des communications Blutaath. J'ai aussi réalisé des travause pratiques en électronique et électrolechnique; l'étude de convertisseurs électriques et de filtres pour hautes et basses fu quences ont été les éléments principause de ces travaure.

Vos rpécialités correspondent en prajet professionnel vers lequel je me dirige. En effet, je rouhaite travailles dans le rectem des transports, que ce soit dans l'aéron autique on l'automobile. Votre écale de l'UTC et vaire récialité ingénièrée mécanique "rout les plus adaptées peur réunir mon prajet professionnel. La qualité de vas enrignements vinsi que la vie étudiante au travers des associations étudiantes de vaire écale me matine beaucaux.

Mes projets universitaires, ma riguem de travail et la communication que j'entretiens grâce à l'association étudiante d'ant dant je ruis le neurlaire, me poursent à fraire au mieuse pour chaque projet et me permettent de produire le meilleur résultat. Renforcer et utilier mes compétences ainsi que mes apitudes techniques au rein de vas écales rerait pour moi une grande appoisanté.

Je vans remercie de l'intérêt que vans portèrez à ma demande. Je vans prie d'agréer, Madame, Mansieur, mes saludians distinguées

Le 15/03/2022

NA