Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en troisième année dans le cursus Intelligence Artificielle et Big Data de l’ESGI, je suis en recherche d’une alternance en data science pour la rentrée prochaine. Passionné par les sciences des données et le potentiel de l’intelligence artificielle, je souhaite me spécialiser dans ces domaines afin de consolider mes compétences et d’apporter une valeur ajoutée à votre entreprise.

Je suis titulaire d'un Bachelor en développement d’applications et mobile, au cours duquel j’ai acquis une solide expérience en développement de logiciels et applications web. Mon parcours m’a permis de maîtriser plusieurs langages de programmation, dont C#, Java, Python, et JavaScript, ainsi que des frameworks et outils essentiels au développement. Chaque semestre, j’ai collaboré sur des projets en équipe, souvent menés selon une méthodologie agile, ce qui m’a appris la rigueur du travail collaboratif et l’utilisation des outils de gestion de versions comme GIT.

Mon cursus actuel en IA et Big Data me permet de développer des compétences en Machine Learning et Deep Learning, nous développons principalement en python et utilisons des outils et frameworks comme TensorFlow et Apache Spark. Je suis également formé à des technologies essentielles dans les environnements data, telles que les bases de données SQL et NoSQL, Docker, et les pratiques DevOps (CI/CD, IaC). Ces compétences techniques, associées à ma curiosité et mon envie d’apprendre, me rendent opérationnel et adaptable pour relever des défis en data science.

Votre entreprise, par ses secteurs d’activité, représente pour moi un environnement idéal pour développer mes compétences et m'investir pleinement dans des projets d'envergure. Intégrer votre entreprise serait pour moi une opportunité précieuse pour me former au sein d’une équipe spécialisée. Je suis motivé à l’idée d’apprendre et de contribuer activement à vos projets.

Je vous remercie par avance pour l’attention portée à ma candidature et reste à votre disposition pour toute information complémentaire.

Cordialement,

Robin Palmier