

TOULEMONDE Octave
9 rue Désirée Clary, Pau
07 69 43 41 46
octave.toulemonde@viacesi.fr

SAFRAN
A l'intention du service recrutement
Avenue Joseph Szydlowski
64 511, Bordes
France

Pau, le 24/03/2025.

Objet : Alternance Data-Analytics & Data-Engineering

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en deuxième année au CESI, je suis à la recherche d'une alternance de 3 ans à partir de septembre 2025 dans le domaine de la data analytics et du data engineering. Votre offre pour le poste d'alternant Data Scientist et Data Engineer au sein de la Direction Performance & Support de Safran Helicopter Engines à Bordes a retenu toute mon attention.

Safran, en tant que leader international de haute technologie dans les domaines de l'aéronautique, de l'espace et de la défense, incarne l'innovation et l'excellence. Intégrer votre entreprise serait pour moi l'opportunité d'appliquer mes compétences en data science et en ingénierie des données à des projets concrets, contribuant ainsi à l'amélioration continue de vos processus et à la performance de vos produits.

Ma formation au CESI m'a permis de développer des compétences solides en programmation (Python, SQL), en analyse de données et en utilisation d'outils de business intelligence. Lors d'un stage ayant lieu d'avril à juillet 2024, j'aurais également l'occasion de mener des projets impliquant l'exploration de données et l'automatisation de processus, ce qui correspond aux missions proposées dans votre offre.

Rigoureux, curieux et doté d'un esprit d'équipe, je suis convaincu que mon profil correspond aux attentes du poste et que je saurai m'intégrer efficacement à vos équipes pour contribuer à vos projets data.

Je vous remercie pour l'attention portée à ma candidature et me tiens à votre disposition pour un entretien afin de discuter de ma motivation et de mes compétences.

Dans l'attente de votre réponse, je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Octave TOULEMONDE

