

OFFRE CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION/APPRENTISSAGE Alternant(e) Big Data/Data Science



Entreprise : Airbus
Activité : Informatique
Durée : 1 à 3 ans
Ville / Région : Toulouse
Contact : alice.bonis-charancla@ec-nantes.fr – 02 40 37 15 75

Contexte

Airbus est un leader mondial de l'aéronautique, de l'espace, de la défense et des services associés. En 2016, l'entreprise a dégagé un chiffre d'affaires de 67,0 milliards d'euros avec un effectif d'environ 134 000 personnes. Airbus propose la gamme d'avions de transport de passagers la plus complète, de 100 à plus de 600 sièges. Airbus est également le fournisseur d'avion de ravitaillement, de combat, de transport et de mission leader en Europe, ainsi que le numéro un européen et le numéro deux mondial de l'industrie spatiale. Sur le marché des hélicoptères, Airbus fournit les voilures tournantes civiles et militaires les plus performantes au monde. Nos équipes travaillent avec passion et détermination pour faire du monde un endroit plus connecté, plus sûr et plus intelligent. Fiers de notre travail, nous nous appuyons sur l'expertise et l'expérience de chacun pour atteindre l'excellence. Notre diversité et culture du travail en équipe nous poussent à accomplir l'extraordinaire - sur terre, dans le ciel et dans l'espace.

Missions

Vous pourrez développer votre potentiel au sein de notre Groupe. Vos idées nous intéressent pour participer, avec nos équipes, dans des domaines tels que :

Big Data, Data Science & Intelligence Artificielle - Mathématiques appliquées

- Développement de bases de données SQL, noSQL
- Langages : Python/Pandas, R
- « Machine learning »

Profil

Nous recherchons des étudiants motivés pour intégrer un parcours en alternance dans le domaine de l'Informatique et pour rejoindre nos équipes au sein d'Airbus Commercial Aircraft ou Airbus Defence & Space basées autour de Toulouse.

Vous souhaitez préparer un diplôme en alternance de B+3 à B+5 en Informatique et vous avez un niveau Avancé en Français et en Anglais. Créatif(ve), ouvert(e), vous proposerez des solutions novatrice, curieux(se) et autonome, vous êtes doté(e) d'un sens du relationnel et vous avez des qualités d'organisation, des capacités de synthèse et vous aimez travailler en équipe.