



Adista fait partie des plus belles réussites françaises dans le domaine IT & Télécoms, avec une stratégie gagnante : proposer aux entreprises un point d'entrée unique pour tous leurs besoins informatiques, télécoms et Cloud. Avec une répartition idéale de ses agences en France et son réseau de Datacenters, Adista assure à ses clients des services de proximité, une des valeurs fortes prônée par l'entreprise.

Au-delà des moyens techniques et de la réussite financière, nous avons vécu et continuons à vivre une expérience humaine et professionnelle extraordinaire. Toutes les conditions sont réunies pour que nos collaborateurs expriment le meilleur d'eux-mêmes, dans le cadre d'une première expérience professionnelle ou pour donner un nouvel élan à une vie professionnelle. Nos équipes travaillent dans un écosystème novateur, collaboratif, qui accompagne l'évolution technologique du marché IT.

Dans la cadre du développement de notre BU Big Data et de la Team dédiée, nous recherchons un stagiaire de fin d'études pour l'accompagner dans sa montée en compétences vers le métier de :

CONSULTANT(E)

BIG DATA H/F

MISSIONS DE STAGE :

Après avoir pris connaissance de l'activité et des spécificités de notre BU, vous suivrez une formation certifiante de haut niveau dispensée par notre partenaire, l'éditeur Splunk, la plateforme leader pour analyser les données machines.

En lien direct avec notre équipe et accompagné(e) par nos Experts, vous serez amené(e) à réaliser des simulations en laboratoire : analyse d'un besoin, proposition de solutions, élaboration de l'architecture, déploiement de la solution et suivi. Vous serez guidé(e) et pourrez échanger régulièrement avec nos équipes sur la méthodologie à appliquer et les différentes solutions possibles à mettre en œuvre.

Votre évolution passera ensuite par des projets internes au sein d'ADISTA sur le même mode opératoire, en gagnant de plus en plus en autonomie.

Sensibles et proactifs au sujet de la montée en compétences de nos collaborateurs, vous pourrez vous appuyer sur l'expertise et l'accompagnement de l'équipe pour évoluer dans vos missions et les accompagner directement chez nos clients.



PROFIL :

Vous avez la fibre technologique et l'envie d'aider les entreprises à accélérer dans l'usage et la valorisation des données et vous accordez la plus grande importance à la relation avec le Client.

Linux est votre environnement de travail habituel et vous maîtrisez l'un des langages de script JavaScript ou Python.

Vos connaissances et votre intérêt pour les écosystèmes Big Data et notamment dans les distributions Hadoop, NoSQL, tout comme le Machine Learning ou les ETL seront des atouts appréciés.

Vous êtes curieux(se), rigoureux(se), dynamique, proactif(ve), avez soif d'apprendre et vous souhaitez intégrer une structure en croissance pour renforcer et développer vos compétences.

Vous souhaitez avoir une formation riche et qualitative, un vrai projet professionnel construit et s'inscrivant dans le long terme à l'issue de votre stage.

Pour plus d'information sur nos réalisations (et voir la tête de votre futur chef :) , visionnez cette vidéo : <https://www.youtube.com/watch?v=Ss1L-vk5BRo>

Poste basé à Paris 8. Stage conventionné.

Intéressé(e) ?? Envoyez votre candidature à recrutement@adista.fr