



Stage: Ingénieur Big Data & Kubernetes H/F

Postuler

📍 Vélizy-Villacoublay

🕒 Temps plein

🕒 Offre publiée il y a 30 jours ou plus

📄 R0178734

QUI SOMMES-NOUS ?

Thales propose des systèmes d'information et de communication sécurisés et interopérables pour les forces armées, les forces de sécurité et les opérateurs d'importance vitale. Ces activités, qui regroupent radiocommunications, réseaux, systèmes de protection, systèmes d'information critiques et cybersécurité, répondent aux besoins de marchés où l'utilisation des nouvelles technologies numériques est déterminante. Thales intervient tout au long de la chaîne de valeur, des équipements aux systèmes en passant par le soutien logistique et les services associés.

Nos équipes de l'activité Systèmes d'information critiques et cybersécurité fournissent des services et des solutions globales optimisant la performance, la résilience et la sécurité des systèmes d'information afin de faire face aux ruptures technologiques et aux cybermenaces.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons notre futur(e) stagiaire pour intégrer **Thales Services Numériques** en IDF.

QUI ETES-VOUS ?

En dernière année d'Ecole d'Ingénieur (ou équivalent Bac+5), vous recherchez un **stage de fin d'étude** et vous souhaitez acquérir de l'expérience dans le domaine de la BI?

Vous êtes intéressés par les métiers de la Data : **Data Viz, Big Data ou Data Science** ?

Votre encourage vous reconnaît pour votre motivation, votre curiosité et votre rigueur ?

Alors ce stage est fait pour vous !

CE QUE NOUS POUVONS ACCOMPLIR ENSEMBLE :

Nous apportons à nos clients des solutions high-tech, reposant sur notre connaissance des métiers, notre capacité d'innovation et notre savoir-faire industriel.

Intégré(e) au centre de compétences « Augmented Data », vous rejoindrez notre équipe de Data Engineers, Data Architects et Data Scientists.

Vos principales missions :

- Participer à l'**élaboration de l'architecture** générale de systèmes décisionnels à partir de leurs spécifications et exigences (topologie, performances, fonctionnalités, sécurité, applications ...).
- Implémenter les solutions validées : **transformation/nettoyage de données, modélisation décisionnelle, reporting.**
- Contribuer au sein du département à l'effort d'**animation technique**, de veille technologique et d'innovation au sein des groupes de travail en place.

Nous vous offrons :

- Des conditions de travail motivantes et un plan de carrière personnalisé offrant de réelles perspectives d'évolution.

Tous nos stages sont conventionnés et soumis à une gratification dont le montant est déterminé selon votre niveau d'études.

Innovation, passion, ambition : rejoignez Thales et créez le monde de demain, dès aujourd'hui.

Emplois similaires (5)

Data Scientist confirmé(e) (H/F)

 Vélizy-Villacoublay

 Temps plein

 Offre publiée il y a 30 jours ou plus

Data analyst confirmé(e) (H/F)


 Vélizy-Villacoublay


 Temps plein

 Offre publiée il y a 30 jours ou plus

Architecte Solution (H/F)

 Vélizy-Villacoublay

 Temps plein

 Offre publiée il y a 30 jours ou plus

▼ [Afficher tous les emplois \(5\)](#)



Intéressé(e) par une carrière dans le domaine du transport ferroviaire ?

Pour consulter nos offres d'emploi dans ce domaine, [connectez-vous ici](#)

Suivez-nous

[Thales Candidate Privacy Policy](#)



© 2022 Workday, Inc. Tous droits réservés.