

Recruteur	Astek
Ville	75000, PARIS
Référence	2334
Titre de l'offre	Ingénieur C# C++ - Secteur Aéronautique - Paris France H/F
Description de la mission	<p>Créé en France en 1988, Astek est un acteur mondial de l'ingénierie et du conseil en technologies. Fort de son expertise dans de nombreux secteurs industriels et tertiaires, Astek accompagne ses clients internationaux dans le déploiement intelligent de leurs produits et de leurs services, et dans la mise en oeuvre de leur transformation digitale. Depuis sa création, le Groupe a fondé son développement sur une forte culture d'entrepreneuriat et d'innovation, et sur l'accompagnement et la montée en compétence de ses 10.000 collaborateurs qui s'engagent chaque jour à promouvoir la complémentarité entre les technologies numériques et l'ingénierie des systèmes complexes. Rejoignez un Groupe en fort développement en France et à travers le monde avec un chiffre d'affaires prévisionnel de 720 M€ en 2024. Tous les détails sur le Groupe sur le site https://astekgroup.fr. Et vous pouvez aussi nous suivre sur notre blog : https://blog.groupeastek.com.</p>

Dans le cadre de la reprise d'un banc de production pour l'adapter à d'autre produit, il est nécessaire de reprendre le séquenceur développé en C++, C# de ce banc.

Astek

Créé en France en 1988, Astek est un acteur mondial de l'ingénierie et du conseil en technologies. Fort de son expertise dans de nombreux secteurs industriels et tertiaires, Astek accompagne ses clients internationaux dans le déploiement intelligent de leurs produits et de leurs services, et dans la mise en oeuvre de leur transformation digitale.

Depuis sa création, le Groupe a fondé son développement sur une forte culture d'entrepreneuriat et d'innovation, et sur l'accompagnement et la montée en compétence de ses 10.000 collaborateurs qui s'engagent chaque jour à promouvoir la complémentarité entre les technologies numériques et l'ingénierie des systèmes complexes.

Rejoignez un Groupe en fort développement en France et à travers le monde avec un chiffre d'affaires prévisionnel de 720 M€ en 2024.

Tous les détails sur le Groupe sur le site <https://astekgroup.fr>. Et vous pouvez aussi nous suivre sur notre blog : <https://blog.groupeastek.com>.

Nos Plus

- Astek est green et fait bénéficier ses salariés d'une indemnité kilométrique vélo
- Une politique CARE sur-mesure déployée par nos équipes RH pour nos collaborateurs (<https://astekgroup.fr/engagements>)
- Notre charte de la Diversité

#LI-TS1

Vous avez le goût du travail en équipe, et avez la capacité à être constructif et à vous adapter aux contraintes. Votre rigueur, votre organisation, votre capacité à partager vos connaissances, votre adaptabilité et votre autonomie complètent votre portrait.

Votre mission (si vous l'acceptez !) :

Votre mission principale sera d'adapter un séquenceur de banc de test développé en C++, C# :

- Analyse des spécifications du banc de test existant, ainsi que des exigences spécifiques liées à l'adaptation
- Modifier ou étendre le séquenceur développé en C++ pour répondre aux nouvelles exigences. Cela peut impliquer l'ajout de nouvelles fonctionnalités, de tests supplémentaires, ou l'amélioration des performances.

- Adapter le séquenceur pour qu'il puisse contrôler de nouveaux dispositifs ou bancs de test. Cela inclut l'intégration de nouvelles interfaces matérielles ou logicielles (protocoles de communication, buses, etc.)
- Réaliser des tests unitaires, fonctionnels, et d'intégration pour s'assurer que les modifications apportées sont correctes et stables
- Améliorer les performances du séquenceur, notamment en termes de temps d'exécution, de gestion mémoire, ou de communication entre les différents composants matériels
- Documenter les modifications apportées au séquenceur, tant au niveau du code
- Assurer le suivi et le support en cas de problèmes rencontrés avec le séquenceur modifié lors de son utilisation sur les bancs de test
- Se tenir informé des avancées en matière de logiciels de tests, d'équipements de banc de test, et de standards afin d'anticiper les besoins d'adaptation futurs.

Ingénieur Aérospatial / Défense / Sécurité

Votre Stack de Jeu :

C ++, C#

Votre future équipe :

- Vous rejoindrez une équipe jeune, (très) sympathique, motivée et dynamique avec de fortes ambitions, qui sera prête à vous intégrer
- Vous bénéficierez d'un accompagnement rapproché et bienveillant
- Vous serez formé par un coach expérimenté qui vous livrera tous ses secrets de réussite

CDI

Les petits plus du projet :

Vous interviendrez de A à Z sur des projets riches fonctionnellement et ambitieux techniquement : forte volumétrie, haut niveau de performance, exigence maximale en termes de sécurité, équipe multisite et encore bien d'autres sujets captivants.

Vous :

- Diplômé d'une école d'ingénieur ou équivalent de niveau Bac +5.
- Vous justifiez idéalement d'une expérience sur un poste similaire avec des compétences en développement C++/C#
- Une première expérience en développement logiciel dans le domaine de l'aéronautique ou de la défense serait un plus.
- Vous avez un bon sens de la synthèse et de l'analyse, vous faites preuve d'un véritable esprit d'équipe et de bonnes compétences en communication.

Rencontrons-nous !

Vous vous êtes reconnu sur l'annonce et Astek vous plaît ?

Postulez directement sur cette annonce, afin que Hélène notre Talent Acquisition Officer, puisse vous contacter pour un premier échange.

Mots-clés :

ingénieur - ingénieure - consultant - consultante - dev

Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Profil	Ingénieur(e) Développement / Programmation
Localisation	75000, Paris
Pays	France
Profil	Ingénieur(e) Développement / Programmation
Fonction	Ingénieur(e) Développement / Programmation
Secteur	Informatique / Internet / Télécoms