

Recruteur	Astek
Ville	75000, PARIS
Référence	1073
Titre de l'offre	Ingénieur en Système Embarqué - Secteur Industrie - 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> <p>Ce que nous allons accomplir ensemble :</p>

Vous faites partie d'une équipe dynamique, et vous êtes au coeur d'un programme impactant son périmètre applicatif.

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

Votre mission, si vous l'acceptez :

Votre défi principale consiste à mener à bien la conception, le développement, l'intégration et le perfectionnement de logiciels embarqués en temps réel :

- Programmer et maintenir des éléments logiciels en C, C++, OS, embarqué sous linux
- Elaborer et exécuter des tests unitaires
- Participer à la rédaction des spécifications
- Participer aux phases d'intégration

Votre stack de jeu

Linux embarqué (C/C++), Architecture ZINQ

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 ?

De formation supérieure (Bac +5 en école d'ingénieur ou équivalent universitaire) en informatique vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 ans en développement embarqué dans un environnement industriel

Vous maîtrisez impérativement le langage C bas niveau

La maîtrise de l'OS Linux embarqué et du langage C++ est un atout significatif

Des connaissances en protocoles réseaux ou en bus logiciels seront un plus.

Vous êtes sensibles à la qualité de votre code et accordez de l'importance à l'analyse et la résolution de bugs.

Vous aimez être au fait des dernières avancées technologiques

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.

Mots-clés :

ingénieur - ingénieure - consultant - consultante - développeur - Linux - embarqué

Rencontrons-nous

Notre projet commun vous plaît ?

Postulez à cette annonce, et soyez transparent !

Hélène MAM, notre Talent Acquisition Officer, vous contactera pour un premier échange téléphonique.

Le dicton préféré de ton futur coach :

« La réussite appartient à tout le monde. C'est au travail d'équipe qu'en revient le mérite. » -
Franck Piccard.

Bienvenue dans la team ! Allez-y, maintenant c'est à vous de jouer ! Pour postuler cliquer ici.

Type de contrat	CDI
Télétravail	Non spécifié
Profil	Ingénieur(e) Informatique / Systèmes d'information
Localisation	75000, Paris
Pays	France
Expérience	Expérimenté (3-10 ans)
Profil	Ingénieur(e) Informatique / Systèmes d'information
Fonction	Ingénieur(e) Informatique / Systèmes d'information
Secteur	Informatique / Internet / Télécoms