



Pour poursuivre son développement dans les nouvelles technologies, AMATM recherche un :

Développeur Android H/F

Avec plus de 5 ans d'expérience reconnue dans le développement de solutions d'assistance à distance, AMA accompagne les organisations médicales et industrielles de toutes tailles dans l'accélération de leur transformation digitale. Notre plate-forme de Réalité Assistée XpertEye™ a été déployée dans plus de 80 pays et couvre un large éventail d'applications telles que le diagnostic à distance, l'inspection, la planification et la gestion des flux de travail. La stratégie d'AMA inclut une relation étroite avec ses partenaires fabricants de lunettes connectées (Google Glass at Work Partner, Realwear, Toshiba, Epson et Vuzix Industrial Partner)

AMA développe une forte présence à l'international avec des filiales à Boston, Londres, Bucarest, Cologne, Hong Kong et Shanghai.

En 2019, AMA a fait son entrée au palmarès Best Workplaces® France !

Le poste est à pourvoir à Rennes

Votre mission : Au sein d'une équipe dynamique & créative, dans le cadre d'une organisation appliquant la méthodologie agile, vous participerez au développement des solutions vendues par la société AMA. Vos activités principales seront :

- La mise en place de prototypes (« Proof Of Concept »)
- La conception et l'écriture de spécifications techniques, en accord avec les Architectes et les membres de l'équipe
- La création des API nécessaires à l'équipe Front-End
- Le développement de services Android (peu d'UI Android)
- L'écriture de tests unitaires
- La maintenance de bibliothèques, d'applications Android, de divers outils internes et CI/CD
- La réalisation de revues de code
- L'apport d'une expertise technique et de conseils aux autres membres de l'équipe. Vous serez force de proposition sur des choix techniques fiables, pérenes et innovants.

Votre profil : Stimulé(e) par un environnement dynamique, vous êtes réactif(ve), méthodique, rigoureux(se) et montrez un intérêt particulier pour le monde des nouvelles technologies.

Issu(e) d'une formation Ingénieur ou de niveau **Bac + 4/5 en informatique**, vous justifiez d'une **expérience réussie d'au moins 5 ans** dans un poste similaire et maîtrisez la programmation objet.

Adressez votre CV et votre lettre de motivation, exclusivement par email, à ama-854109@cvmail.com



Connaissances indispensables :

- Maîtrise de Java
- Maîtrise du SDK Android
- Maîtrise d'Android Studio
- Bonne connaissance de Gradle
- Etre à l'aise avec Git
- Des notions de base en langage Python
- Des notions de base en JNI, C/C++ NDK Android
- Anglais professionnel (lu, écrit)

Connaissances souhaitées :

- Kotlin
- En réseau, streaming vidéo, traitement d'image et compression
- Docker (notions)
- Outils Gitlab, Jenkins
- Etre à l'aise avec le C/C++
- L'AOSP (Soong build system)
- Espresso, Jetpack,...

Nous rejoindre c'est :

- ✓ Travailler dans le secteur de la haute technologie sur les derniers objets connectés (lunettes et casques connectés...)
- ✓ Donner un sens à votre travail en participant au développement d'un produit destiné à accompagner les soignants (SAMU, médecins...) et les industries de pointes dans leur recherche d'innovation.
- ✓ Intégrer une société où il fait bon travailler, certifiée Great Place To Work® 2019
- ✓ Un salaire en fonction de votre expérience, des tickets restaurant, une mutuelle, et bien plus...
- ✓ Un poste en CDI à pourvoir dès que possible



Adressez votre CV et votre lettre de motivation, exclusivement par email, à ama-854109@cvmail.com