



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

## Ingénieur DevOps / Sécurité - 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, Rome, 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 de l'équipe DevOps, vos activités principales seront de :

- Mettre en place les outils de test et de surveillance de la sécurité applicative et système de nos solutions
- Mettre en place les process pour prévenir les incidents sécurité
- Suivre les actions correctives
- Référent sécurité (support déploiements, audits)
- Sensibiliser les équipes sur les bonnes pratiques et améliorations liées aux technologies et langages utilisés
- Suivre les évolutions technologiques de nos produits et infrastructures

**Votre profil :** Issu(e) d'une formation de type Bac+5 / Ingénieur informatique avec une spécialisation sécurité, vous justifiez d'une expérience de 5 ans dans le domaine de la sécurité applicative et de la sécurité des systèmes d'information et maîtrisez :

- Les technologies WEB (HTML5, CSS 3.0, JavaScript)
- L'écosystème JavaScript
- Les systèmes et réseaux (WAF)
- Docker et Kubernetes
- Linux

Vous avez une très bonne connaissance :

- Des principaux référentiels de vulnérabilités applicatives type OWASP, CWE...
- D'outils de test de pénétration (exemple Qualys ou PentestTools)
- Des normes de sécurité informatique
- Anglais professionnel (parlé / écrit)

Adressez votre CV et votre lettre de motivation, exclusivement par email, à [ama-672003@cvmail.com](mailto:ama-672003@cvmail.com)



Les connaissances/compétences complémentaires qui seront un vrai plus pour votre candidature:

- Une certification liée à la sécurité (exemple CEH)
- Helm
- Git
- Python

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-672003@cvmail.com](mailto:ama-672003@cvmail.com)