

# Ingénieur d'étude et développement produits / appliance de sécurité

## Présentation de la société :

Avec la protection de plus de 150 millions de boîtes aux lettres dans le monde, Vade Retro Technology est expert de la protection de la messagerie contre tous les courriers indésirables, communément appelés « spam ». Outre la protection des plus grands fournisseurs d'accès Internet français et internationaux, l'entreprise protège également pas loin de 1 000 PME et grandes entreprises ainsi que plusieurs centaines de milliers d'indépendants et particuliers. La technologie développée par Vade Retro a été déclarée innovante par Oséo, organisme de soutien à l'innovation et la croissance des PME.

## Vos missions :

Participer à l'évolution des produits Vade-Retro Technology, développer de nouvelles fonctionnalités et de nouvelles offres, avec un focus sur les appliances de sécurité de messagerie MailCube, les solutions virtualisées ou en SaaS.

Intégré à une équipe de R&D, vous aurez la possibilité de prendre la responsabilité et le pilotage de projets techniques.

### Domaines d'intervention

- Systèmes linux et réseaux, langages scriptés (Python, perl, Bash...), logiciels open source de traitement des emails (MTA...), protocole SMTP...
- Programmation client –serveur, interfaces graphiques clients légers : J2EE, Zend Framework, PHP, JavaScript, jQuery...
- Développement d'applications orientées objet : C++...
- Actions de Com interne
- Création d'outils d'aide à la vente
- Lancement produits
- Autre en fonction de l'actualité

## Votre profil :

- diplômé d'une école d'ingénieur, ou titulaire d'une Maîtrise, vous aimez les technologies de sécurité informatique et souhaitez rejoindre une équipe dynamique et pragmatique dans ce secteur.
- créatif mais rigoureux, passionné de technologies, vous avez le sens de la qualité, aimez apprendre, progresser et vous impliquer.
- Connaissance des technologies réseaux et des emails souhaitée

## Poste :

- poste Basé à Hem (59)
- à pourvoir au plus tôt
- la rémunération sera fonction de votre expérience et de votre qualification

**Si cette offre vous intéresse, envoyez votre  
candidature à [job@vade-retro.com](mailto:job@vade-retro.com)**