



<https://latribunelibre.com/emploi/devsecops-f-h-14>

DevSecOps F/H

Description

Notre client Annicien, présent à l'international, recherche un DevSecOps pour compléter son équipe e-commerce.

Intégré à une équipe de 3 ingénieurs, vous serez garant de la sécurité de l'écosystème e-commerce.

Vos missions consisteront à :

- Fournir et maintenir les outils et environnements de développement, du local à la production.
- Faire évoluer et entretenir les pipelines CI/CD et les bases technologiques de base.
- Mettre en oeuvre des politiques de cybersécurité et de gestion des risques.
- Gérer les vulnérabilités, coordonner les audits et les tests d'intrusion et superviser les évaluations des risques.
- Mettre en place et maintenir les outils de sécurité (SAST, DAST, SCA).
- Surveiller et optimiser les coûts d'infrastructure entre les services cloud et les partenaires SaaS.
- Automatiser la surveillance et les alertes sur tous les environnements et outils de la plateforme.
- Analyser les incidents et coordonner les actions correctives avec les équipes de développement et de support.

Stack technique :

- Frontend : Headless, construit avec Next.js et hébergé sur Vercel.
- Backend : architecture de microservices utilisant un mélange de SaaS (Contentful, Algolia, Commerce Layer, etc.) et de services personnalisés hébergés sur AWS.
- Grafana pour la visualisation et l'alerte.
- Prometheus pour les données de séries chronologiques.

Organisme employeur
SULLY GROUP

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET
LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
74010, ANNECY, ANNECY, France

Salaire de base
43000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication
9 octobre 2025 à 11:05

Valide jusqu'au
08.11.2025

Qualifications

- Vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans en développement sur les environnements TypeScript notamment Next.js ou Vercel.
- Vous possédez idéalement une expérience dans l'e-commerce.
- La construction et la maintenance de pipelines CI/CD font partie de vos missions quotidiennes.
- Vous détenez de solides connaissances en matière de sécurité, de gestion des vulnérabilités.
- Une compréhension des microservices et des principes MACH (Microservices, API-first, Cloud-native, Headless) est attendue.
- Vous êtes reconnu pour votre capacité à comprendre et traduire des concepts techniques en langage commercial.
- Vous faites preuve d'écoute, d'esprit d'équipe et de proactivité.
- Vous savez vous adapter face à des environnements complexes et avez la volonté d'expérimenter, l'esprit d'analyse.
- Une bonne maîtrise de l'anglais à l'oral comme à l'écrit est requis sur ce poste.