



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cloudops-confirmé-f-h>

## Ingénieur CloudOps confirmé F/H

### Description

Lieu : Rennes, France

#### Construisons ensemble un avenir de confiance

Thales est un leader mondial des hautes technologies spécialisé dans trois secteurs d'activité : Défense & Sécurité, Aéronautique & Spatial, et Cyber & Digital. Il développe des produits et solutions qui contribuent à un monde plus sûr, plus respectueux de l'environnement et plus inclusif. Le Groupe investit près de 4 milliards d'euros par an en Recherche & Développement, notamment dans des domaines clés de l'innovation tels que l'IA, la cybersécurité, le quantique, les technologies du cloud et la 6G. Thales compte près de 81 000 collaborateurs dans 68 pays.

#### Nos engagements, vos avantages

- Une réussite portée par notre excellence technologique, votre expérience et notre ambition partagée
- Un package de rémunération attractif
- Un développement des compétences en continu : parcours de formation, académies et communautés internes
- Un environnement inclusif, bienveillant et respectant l'équilibre des collaborateurs
- Un engagement sociétal et environnemental reconnu

#### Votre quotidien

Au cœur du pôle d'excellence Cyber, notre site de Rennes contribue à la protection du contrôle aérien militaire français et à la lutte informatique défensive. A ce titre, nous répondons aux besoins de nos clients en matière de lutte contre les cyber menaces. Nous travaillons et accompagnons les opérationnels sur le développement des solutions cyberdéfense.

#### Description du projet / rôle / missions

Au sein de la direction APC (Automation Platforms & Cloud), vous intégrerez une équipe dynamique et passionnée par l'innovation, la sécurité et la performance.

Vous aurez pour missions principales :

#### Organisme employeur

Thales Services Numériques Sas

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

ACTIVITÉS	DES	SIÈGES
SOCIAUX		

#### Lieu du poste

35238, RENNES, RENNES, France

#### Date de publication

6 octobre 2025 à 21:07

#### Valide jusqu'au

05.11.2025

- Déployer et administrer les différents environnements d'exécution des systèmes.
- Assurer la surveillance proactive des systèmes cloud pour détecter les problèmes avant qu'ils n'affectent les utilisateurs.
- Automatiser, gérer et maintenir l'infrastructure cloud.
- Assurer le traitement des incidents et demandes de support client.
- Fournir des solutions techniques pour résoudre les incidents de manière durable.
- Rédiger et maintenir la documentation technique et les procédures d'exploitation
- Collaborer avec l'équipe sur l'utilisation des outils d'observabilité et sur les améliorations techniques et optimisations à apporter au système. L'objectif est d'en réduire les défauts et anomalies.
- Collaborer avec l'équipe pour industrialiser et améliorer le développement et le déploiement continu des applications et des services.
- Contribuer à la conception et à l'architecture de la solution cloud sur le volet exploitabilité, maîtrise des ressources et des coûts..
- Participer à l'amélioration cont

## Qualifications

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique (École d'ingénieur ou Master) avec une spécialisation en DevOps, Cloud ou Systèmes et une expérience d'au moins 4 ans dans le domaine.