

4 bonnes raisons d'utiliser Ansible Automation Platform sur Oracle Cloud

La solution Red Hat® Ansible® Automation Platform sur Oracle Cloud Infrastructure (OCI) fournit les outils nécessaires pour accélérer l'automatisation, mettre à l'échelle les processus en toute confiance et gérer les stratégies hybrides et multicloud. Cette liste d'avantages présente les quatre principales raisons pour lesquelles les entreprises choisissent d'utiliser Ansible Automation Platform sur OCI.

1 Plus de flexibilité et d'efficacité dans le cloud

Ensemble, Ansible Automation Platform et d'OCI offrent à la fois la capacité de mise à l'échelle d'Oracle Cloud et la puissance d'automatisation d'Ansible pour aider les équipes informatiques à automatiser leurs processus de manière rapide et cohérente.

- ▶ **Déploiement rapide.** Déployez Ansible Automation Platform sur OCI avec la plateforme Red Hat OpenShift® ou le système d'exploitation Red Hat Enterprise Linux® pour automatiser l'infrastructure sur Oracle Cloud.
- ▶ **Évolutivité à la demande.** Gérez l'évolution des besoins métier en renforçant la capacité d'automatisation à mesure que les charges de travail augmentent grâce à l'infrastructure flexible d'OCI.
- ▶ **Cohérence entre les environnements hybrides et multicloud.** Étendez l'automatisation aux environnements sur site, à Oracle Cloud, à d'autres clouds publics ainsi qu'à la périphérie du réseau dans le cadre d'une stratégie d'automatisation unifiée.
- ▶ **Accélération de la distribution.** Accélérez les déploiements d'applications et les modifications de l'infrastructure en réduisant le nombre de tâches manuelles et en rationalisant l'exploitation informatique.

2 Automatisation orientée événements

Hébergé sur OCI, le composant Event-Driven Ansible aide les équipes d'exploitation à automatiser en temps réel les tâches déclenchées par des événements au niveau du système ou des applications.

- ▶ **Réponse dynamique.** Déclenchez automatiquement des processus automatisés en cas d'événements tels que des alertes de performances, des pannes de système ou des modifications de configuration.
- ▶ **Intégration à des outils tiers.** Intégrez les événements issus de plateformes de surveillance, d'observabilité ou de gestion des services informatiques pour automatiser les workflows de bout en bout.
- ▶ **Réduction du nombre de tâches répétitives.** Éliminez les interventions manuelles et répétitives lors de la résolution des problèmes informatiques courants pour gagner du temps et améliorer la fiabilité.
- ▶ **Précision à grande échelle.** Les mécanismes basés sur des règles assurent la cohérence des réponses aux événements récurrents, ce qui réduit le nombre d'erreurs humaines et assure la conformité.
- ▶ **Extension de l'automatisation.** Les spécialistes peuvent concevoir des scénarios complets d'automatisation orientée événements qui couvrent plusieurs environnements et technologies.

3 Meilleure productivité grâce à l'IA générative

En intégrant directement la puissance de l'IA générative à vos workflows d'automatisation sur OCI, Red Hat Ansible Lightspeed améliore l'efficacité et permet aux spécialistes de l'automatisation ainsi qu'aux équipes de développement de se concentrer sur les projets à forte valeur ajoutée.

- ▶ **Développement assisté par l'IA.** Envoyez des instructions génératives en langage naturel et recevez des recommandations de code YAML pour créer plus facilement des playbooks et des rôles de qualité.
- ▶ **Prise en main plus rapide.** Les nouveaux utilisateurs deviennent rapidement productifs grâce aux conseils de l'IA, ce qui réduit le temps de formation et contribue à combler les déficits de compétences.
- ▶ **Pratiques d'automatisation cohérentes.** Les recommandations d'Ansible Lightspeed sont formulées sur la base de contenus testés et sélectionnés pour assurer l'adéquation des processus automatisés avec les meilleures pratiques.
- ▶ **Amélioration de la prise de décision.** Les suggestions basées sur l'IA aident les équipes à résoudre les problèmes plus rapidement, à réduire le nombre de tâches répétitives et à renforcer la précision du code d'automatisation.
- ▶ **Augmentation de la productivité.** Ansible Lightspeed prend en charge les tâches courantes pour faire gagner du temps aux spécialistes de l'automatisation et aux équipes de développement, et leur permettre de se concentrer sur les projets qui favorisent l'innovation.

4 Assurance qualité et assistance pour les entreprises

En parallèle d'Ansible Automation Platform, les clients Red Hat qui utilisent OCI ont accès à des correctifs testés et à une assistance réactive qui assurent la fiabilité des environnements d'automatisation, réduisent les temps d'arrêt et aident les entreprises à mettre à l'échelle leurs ressources en toute confiance.

- ▶ **Correctifs de bogues prétestés.** Les équipes d'ingénierie de Red Hat effectuent des contrôles de qualité rigoureux sur les correctifs de bogues avant leur lancement afin de garantir la stabilité des environnements de production.
- ▶ **Distribution de contenus vérifiés.** Les correctifs des bogues identifiés par Red Hat sont disponibles au téléchargement directement sur le portail client Red Hat.
- ▶ **Assistance 24 h/24, 7 j/7.** En cas d'urgence, les clients peuvent ouvrir des dossiers en ligne ou contacter par téléphone les centres d'assistance Red Hat du monde entier pour une résolution plus rapide.
- ▶ **Réduction des temps d'arrêt.** L'accès proactif aux correctifs ainsi qu'à un service d'assistance de confiance permet de limiter les perturbations et d'assurer le bon fonctionnement des charges de travail essentielles.

En savoir plus

Consultez la [page Red Hat sur OCI](#) ou la page consacrée à [Ansible Automation Platform](#) pour en savoir plus sur Red Hat Ansible Automation Platform sur OCI.



À propos de Red Hat

Red Hat aide ses clients à standardiser leurs environnements, à développer des applications cloud-native et à intégrer, automatiser, sécuriser et gérer des environnements complexes en offrant des services d'assistance, de formation et de consulting [primés](#).

f facebook.com/redhatinc
X @RedHatFrance
in linkedin.com/company/red-hat

**EUROPE, MOYEN-ORIENT
ET AFRIQUE (EMEA)**
00800 7334 2835
europe@redhat.com

FRANCE
00 33 1 41 91 23 23
fr.redhat.com