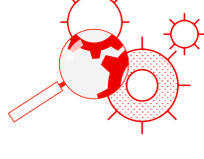


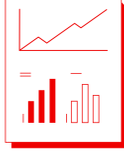
Red Hat Enterprise Linux sur Microsoft Azure

Un accélérateur pour la transformation numérique des entreprises



N°1

La direction des entreprises s'intéresse principalement à l'amélioration de l'efficacité de l'exploitation¹.



Top 100

Les clients de Microsoft déploient des charges de travail Linux[®] sur Azure³.



87 % des entreprises disposent d'une stratégie de cloud hybride².



96 % des entreprises utilisent au moins un cloud public².



86 % des entreprises utilisent, testent ou prévoient d'utiliser Microsoft Azure².

Vos défis à relever



Créer

un environnement cloud de production



Protéger

vos entreprises en intégrant la sécurité



Simplifier

la migration vers le cloud avec l'aide de spécialistes et d'un service d'assistance



Simplifier

la gestion du cloud

Un cloud hybride conçu pour prendre en charge les besoins des infrastructures informatiques modernes

Un cloud hybride adapté à la production et créé à l'aide de technologies Open Source a plusieurs avantages.



Choix simples

Choisissez où exécuter vos applications, dans votre datacenter ou dans le cloud, et diversifiez vos options informatiques sans complexifier votre environnement.

Portabilité

Tirez pleinement parti d'une plateforme d'entreprise cohérente et d'interfaces de programmation d'application (API) pour les applications et conteneurs certifiés, qui garantissent la portabilité des applications dans l'ensemble de vos environnements.



Assistance complète

Profitez du service d'assistance internationale dans les environnements hybrides pour bénéficier d'une expérience d'assistance cohérente.

Facilité de gestion

Gérez vos charges de travail dans des environnements physiques, virtuels, de cloud privé et de cloud public en toute simplicité et efficacité.



Red Hat Enterprise Linux : un système d'exploitation pour tout type de cloud et de charge de travail



Innovation

Éliminez les défis du processus de création et de déploiement à l'aide de technologies standardisées bien prises en charge, entretenues, axées sur la sécurité, hautement performantes et prêtes pour le déploiement en production.



Optimisation

Obtenez des orientations et des conseils d'experts pour configurer des charges de travail qui s'exécutent sur Red Hat[®] Enterprise Linux[®] et le système d'exploitation lui-même pour obtenir des performances optimales, améliorer l'efficacité et rationaliser la gestion à grande échelle.



Transformation

Simplifiez et accélérez la migration des charges de travail vers les environnements de cloud et d'edge computing.

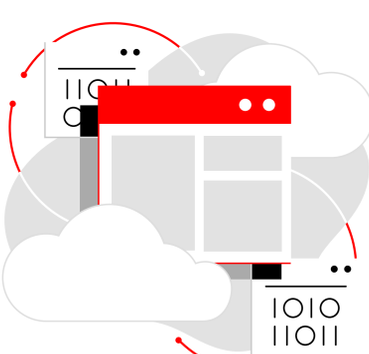


Protection

Réduisez les risques à l'aide de services qui identifient les vulnérabilités et simplifient l'application des configurations de sécurité.

Red Hat et Microsoft Azure font progresser votre transition vers le cloud

Conçu pour le cloud hybride, la solution Red Hat Enterprise Linux offre aux entreprises d'un système d'exploitation cohérent dans les environnements de cloud public, de cloud privé et sur site, ainsi que la flexibilité nécessaire pour vous accompagner, quels que soient vos objectifs.



- ✓ Lancez et mettez à l'échelle des applications rapidement.
- ✓ Simplifiez la gestion du cloud à l'aide d'outils unifiés et d'une bonne visibilité.
- ✓ Protégez vos données, vos applications et votre infrastructure métier.
- ✓ Accélérez les efforts de migration à l'aide d'une assistance et d'une expertise adaptées aux entreprises.
- ✓ Intégrez efficacement les charges de travail cloud-native et les applications sur site traditionnelles.
- ✓ Utilisez des machines virtuelles pré-provisionnées ou créez votre propre machine virtuelle Red Hat Enterprise Linux sur Azure.
- ✓ Utilisez vos souscriptions Red Hat actuelles sur Azure avec Red Hat Cloud Access ou optez pour le paiement à l'utilisation.
- ✓ Exécutez les applications cloud-native sur site pour répondre aux exigences de latence et de connectivité.
- ✓ Économisez jusqu'à 85 % par rapport aux tarifs standard de paiement à l'utilisation avec Azure Hybrid Benefit⁴.
- ✓ Obtenez le coût de possession le plus bas en combinant Azure Hybrid Benefit, les économies de réservation et les mises à jour de sécurité étendues.

En savoir plus

Consultez vos options à la demande pour Red Hat Enterprise Linux dès aujourd'hui sur [Azure Marketplace](#).



1. Bates, Steve. « Harvey Nash / KPMG CIO Survey 2020: Everything changed. Or did it? », KPMG Advisory, septembre 2020.
2. Flexera. « 2020 State of the Cloud Report », avril 2020.
3. Microsoft. « Linux on Azure Infographic », juin 2020.
4. Les économies réelles peuvent varier en fonction de la région, du type d'instance ou de l'utilisation.