

Un système d'exploitation moderne pour un environnement moderne

L'évolution rapide du monde des entreprises requiert l'adoption de pratiques informatiques modernes.

En d'autres termes, les entreprises doivent opter pour un système d'exploitation flexible, capable d'assurer le niveau de cohérence et d'efficacité nécessaire pour gérer ces pratiques dans l'ensemble de leur environnement informatique, qu'il soit physique, virtuel, dans le cloud privé ou public, ou encore en périphérie du réseau.

Avec Red Hat® Enterprise Linux®, gérez vos applications et vos charges de travail avec les mêmes outils et services où que vous soyez, dans un environnement informatique sécurisé et fiable.

Adoptez une base Open Source pour votre environnement moderne

Le système d'exploitation Open Source d'entreprise Red Hat Enterprise Linux offre de nombreux avantages aux services informatiques modernes à la recherche d'une base pour appuyer leurs pratiques novatrices.

Les atouts de Red Hat Enterprise Linux :

Une base informatique stable pour la migration vers le cloud

Une expérience utilisateur simplifiée

Des économies significatives

95 %

80 %

De 29% à 34%

95 % des responsables informatiques estiment que l'Open Source d'entreprise est important pour l'ensemble de leur infrastructure¹.

80 % des responsables informatiques prévoient d'augmenter leur usage des logiciels Open Source d'entreprise pour les technologies émergentes¹.

On estime que l'utilisation des logiciels Open Source d'entreprise augmentera de 29 à 34 % au cours des deux prochaines années¹.

Favorisez la flexibilité, la stabilité et la fiabilité

Nombre d'entreprises modernes possèdent un environnement informatique complexe, souvent composé d'un mélange de systèmes physiques, machines virtuelles, clouds privés et clouds publics. Elles ont donc besoin d'un système d'exploitation capable d'assurer la fiabilité partout.

Red Hat Enterprise Linux répond à ce besoin et favorise l'innovation dans le cloud hybride grâce à plusieurs fonctions et avantages :

Flexibilité

Red Hat Enterprise Linux fonctionne sur une multitude d'environnements, y compris des datacenters traditionnels sur site, des systèmes virtuels, des clouds privés et publics et des déploiements en périphérie du réseau. Ainsi, les entreprises peuvent déployer leurs applications et charges de travail plus rapidement, plus efficacement, et bénéficier d'une expérience cohérente à travers tous leurs environnements informatiques.

Stabilité

Red Hat Enterprise Linux respecte les meilleures pratiques en matière de sécurité, offre des fonctions d'analyses intégrées avec correction, gestion et automatisation, et permet d'intégrer la sécurité ainsi que la conformité dans l'infrastructure dès le développement pour assurer plus facilement la stabilité tout au long du cycle de vie de la production.

Fiabilité

Avec Red Hat Enterprise Linux, menez vos activités en toute confiance sur une plateforme qui favorise l'innovation. Compatible avec toutes les versions activement prises en charge, elle inclut les mises à niveau et la standardisation sur les versions majeures pendant 10 ans maximum.

Bénéficiez d'une assistance adaptée pour travailler en toute confiance

Pour gérer leur environnement hybride et multicloud complexe tout en favorisant l'innovation, les entreprises ont besoin d'une assistance adaptée.

Les atouts de Red Hat Enterprise Linux :

Compatibilité avec toutes les versions activement prises en charge.
Votre entreprise peut ainsi gérer les mises à niveau selon le calendrier qui lui convient tout en bénéficiant d'une prise en charge future avec la standardisation de son environnement sur les versions majeures pendant de nombreuses années (jusqu'à 10 ans).

Assistance et outils pour obtenir de l'aide quand vous en avez besoin.
Notre équipe dédiée est joignable par téléphone, ticket d'assistance ou messagerie instantanée pour résoudre d'éventuels incidents majeurs. De plus, notre portail client vous donne accès à de nombreux services en libre-service, y compris de la documentation technique, une base de données des architectures de référence et des vidéos pédagogiques, et vous permet de collaborer avec des spécialistes Red Hat.

Visibilité sur les systèmes avec Red Hat Insights.
Accessible via votre navigateur sur notre portail client, Red Hat Insights est un outil de surveillance et de correction en temps réel qui vous aide à détecter et corriger les problèmes sur votre environnement hybride, avant qu'ils ne provoquent des temps d'arrêt.

72 %

72 % de réduction des arrêts non planifiés²

Gagnez en tranquillité d'esprit avec des fonctions de sécurité adaptées aux entreprises

Avec Red Hat Enterprise Linux, vous disposez de fonctions de sécurité adaptées aux entreprises qui réduisent les risques pour la sécurité que présentent les autres distributions Open Source.

En voici quelques-unes :

Une équipe spécialisée dans la sécurité, des outils d'analyse et de correction ainsi que des ressources pour vous aider à assurer votre conformité

Des outils de sécurité automatisés, des mises à jour et correctifs réguliers, des informations de sécurité, ainsi que l'assistance de spécialistes

Red Hat Insights, un outil qui analyse votre environnement de façon proactive pour identifier et éliminer les menaces de sécurité, les goulets d'étranglement et les problèmes de configuration

42 %

42 % de réduction du délai d'identification des risques pour la sécurité²

Réduisez le délai de rentabilisation

Red Hat Enterprise Linux vous offre le niveau de contrôle, confiance et liberté nécessaire pour réduire les difficultés et les coûts liés au déploiement, et accélérer la rentabilisation de vos charges de travail essentielles.

20 %

de gain de productivité pour les équipes de développement²

23 %

d'accélération des cycles de développement des applications²

Découvrez tous les avantages de Red Hat Enterprise Linux

Téléchargez le [livre numérique](#) pour apprendre comment Red Hat Enterprise Linux offre flexibilité, stabilité et assistance aux entreprises de toutes tailles.

¹ Rapport de Red Hat, « [L'état actuel de l'Open Source d'entreprise : un rapport de Red Hat](#) », 22 février 2022
² Livre blanc d'IDC, commissionné par Red Hat, « [Valeur ajoutée pour l'entreprise des solutions Red Hat et comparaison avec les coûts associés aux offres concurrentes gratuites](#) », document n° US47607721, mai 2021 Remarque : toutes les statistiques tirées de cette source sont une comparaison par rapport aux logiciels Open Source gratuits et non pris en charge.