

# Rentabilisez la centralisation de votre environnement d'exploitation



« Notre passage de CentOS à Red Hat Enterprise Linux a été révélateur. Les processus d'installation et de mise à jour des logiciels étaient simples. Tout était disponible. Tout a bien fonctionné. C'était agréable ! »

## Dr Frank Miedreich

Directeur de département ITK,  
Studiosus Reisen München  
GmbH

Lisez le [témoignage de Salesforce](#) pour découvrir comment l'entreprise a rationalisé son infrastructure de cloud hybride mondiale sur Red Hat Enterprise Linux, migrant plus de 200 000 systèmes depuis CentOS Linux vers Red Hat Enterprise Linux 9.

 [facebook.com/redhatinc](https://facebook.com/redhatinc)  
 [@RedHatFrance](https://twitter.com/RedHatFrance)  
 [linkedin.com/company/red-hat](https://linkedin.com/company/red-hat)

## Développez, testez et déployez des applications sur une plateforme commune, fiable et innovante

De nombreuses entreprises développent et testent leurs applications dans un environnement différent de celui qu'elles utilisent pour le déploiement en production, afin de réduire les coûts. Par exemple, leur choix se porte fréquemment sur la distribution CentOS Linux® pour développer et tester des applications, lesquelles sont ensuite déployées dans un environnement de production basé sur [Red Hat® Enterprise Linux](#). Les entreprises se tournent souvent vers CentOS Linux pour leurs environnements de développement, en raison de son côté pratique et de sa gratuité. Malgré tout, cette approche peut entraîner des problèmes en production, et les équipes de développement risquent de ne pas bénéficier des outils, des ressources et du soutien dont elles ont besoin pour optimiser leur productivité. Par ailleurs, l'arrêt de CentOS Linux 7 obligera ces entreprises à migrer leurs environnements de développement vers un nouveau système d'exploitation si elles souhaitent continuer à profiter de mises à jour, de correctifs et de nouvelles fonctions.

L'adoption d'un système d'exploitation commun pour les environnements de développement, de test et de production rationalise les délais de lancement des nouvelles applications et réduit les risques d'incompatibilité et de problèmes. Red Hat Enterprise Linux, base d'exploitation intelligente et adaptée à la production pour les déploiements hybrides et multicloud, est un choix idéal pour instaurer un [environnement d'exploitation standard \(SOE\)](#) au sein de votre entreprise. En utilisant Red Hat Enterprise Linux pour standardiser les systèmes, les équipes de développement et d'exploitation informatique bénéficient d'une série d'avantages. En effet, les équipes de développement accèdent facilement à un système d'exploitation plus fiable et axé sur la sécurité, à un écosystème plus vaste et à une plus grande sélection de langages et d'outils de développement pour créer et déployer rapidement des applications. Les équipes d'exploitation informatique ont, quant à elles, la possibilité de rationaliser les processus, les outils et les technologies, afin de gagner du temps, de renforcer la cohérence et de réduire les risques informatiques. Et puisque CentOS Linux a été créée à partir de sources publiées par Red Hat, vos équipes peuvent continuer à utiliser la plupart des compétences, des techniques et des éléments dont vous disposez déjà tout en profitant des fonctions, des outils, de l'assistance et des avantages dont votre entreprise a besoin pour prospérer.

Red Hat propose des souscriptions sans frais ou moyennant peu de frais, mais aussi des outils de conversion rationalisés, pour vous aider à migrer vos systèmes CentOS Linux 7 vers Red Hat Enterprise Linux avec facilité et fluidité.

## Effectuez vos développements sur Red Hat Enterprise Linux, sans coûts supplémentaires

La souscription Red Hat Developer pour les équipes donne aux développeurs professionnels éligibles un accès illimité, pratique et sans frais à Red Hat Enterprise Linux. Grâce à cette offre, vous pouvez rationaliser les environnements de développement et de production de votre entreprise sur une seule et même plateforme innovante et fiable, sans incidence sur votre budget informatique actuel. La souscription comprend un accès à Red Hat Enterprise Linux pour les tâches de développement, des ressources en libre-service pour les équipes de développement, des mises à jour et correctifs de sécurité permanente, une conformité avec les normes courantes ainsi qu'un accès à [Red Hat Insights](#), le tout, sans frais supplémentaires. L'ensemble de vos nœuds de développement sont suivis sur une seule et même souscription professionnelle, pour une gestion simplifiée. De plus, vous pouvez déployer Red Hat Enterprise Linux à des fins de développement dans les environnements physiques, virtualisés et cloud de votre choix via Red Hat Cloud Access.

## Migration rapide depuis CentOS Linux 7 grâce à des solutions abordables

Red Hat propose une série d'options de souscriptions sans frais ou moyennant peu de frais, pour vous permettre de tirer le meilleur parti de vos investissements informatiques.

### Environnements de production :

- ▶ [Red Hat Enterprise Linux for Third Party Linux Migration](#)
- ▶ [Migration des charges de travail SQL Server vers Red Hat Enterprise Linux](#)

### Environnements de développement :

- ▶ [Souscription Red Hat Developer pour les équipes](#)
- ▶ [Souscription Red Hat Developer pour les développeurs individuels](#)

### Établissements universitaires et communautés Open Source :

- ▶ [Programme Red Hat Academic](#)
- ▶ [Souscription Red Hat Open Source Infrastructure](#)

La souscription Red Hat Developer pour les équipes est disponible pour des cas d'utilisation en développement spécifiques, notamment l'ingénierie qualité, les performances, les tests fonctionnels préalables au déploiement en production, l'infrastructure d'intégration continue ainsi que d'autres tests internes. Apprenez-en plus sur les différents cas d'utilisation en développement de la souscription [Red Hat Developer pour les équipes](#).

### Rentabilisez le déploiement de charges de travail sur Red Hat Enterprise Linux en production

[Red Hat Enterprise Linux for Third Party Linux Migration](#) propose aux utilisateurs actuels de CentOS Linux 7 une souscription à un tarif compétitif pour la production et d'autres cas d'utilisation non liés au développement. Disponible pour les déploiements de datacenters sur site et de clouds publics, cette offre comprend un accès à moindre coût à Red Hat Enterprise Linux Server, des fonctionnalités à haute disponibilité ainsi que l'outil Convert2RHEL pour vous aider à migrer rapidement vers Red Hat Enterprise Linux 7. Elle inclut également le module complémentaire Extended Life Cycle Support (ELS), offrant jusqu'à 4 ans de prise en charge étendue du cycle de vie pour les entreprises qui ont besoin de plus de temps pour passer à Red Hat Enterprise Linux 8 ou 9 après la conversion. Pour en savoir plus sur l'offre, lisez le résumé [Migration rapide depuis CentOS Linux 7 grâce à des solutions abordables](#).

### Facilitez votre transition vers Red Hat Enterprise Linux à l'aide de Convert2RHEL

L'outil [Convert2RHEL](#) vous permet de convertir vos systèmes CentOS Linux 7 en systèmes Red Hat Enterprise Linux 7 sur place. Grâce à Convert2RHEL, vos personnalisations, configurations, préférences et résultats existants sont conservés dans une instance compatible de Red Hat Enterprise Linux 7. Entièrement pris en charge pour les conversions depuis CentOS Linux et Oracle Linux, cet outil fonctionne avec les distributions Linux basées sur un fichier RPM.

### Lancez-vous

L'arrêt de CentOS Linux vous donne l'occasion de migrer vers un système d'exploitation qui facilitera vos initiatives de cloud computing. Red Hat offre plusieurs moyens rationalisés et rentables de simplifier et rationaliser votre transition vers Red Hat Enterprise Linux à moindre coût.

Choisissez votre parcours sur [red.ht/centos](https://red.ht/centos).



### À propos de Red Hat

Premier éditeur mondial de solutions Open Source, Red Hat s'appuie sur une approche communautaire pour fournir des technologies Linux, de cloud hybride, de conteneurs et Kubernetes fiables et performantes. Red Hat aide ses clients à développer des applications cloud-native, à intégrer des applications nouvelles et existantes ainsi qu'à gérer et à automatiser des environnements complexes. [Conseiller de confiance auprès des entreprises du Fortune 500](#), Red Hat propose des services d'assistance, de formation et de consulting [reconnus](#) qui apportent à tout secteur les avantages de l'innovation ouverte. Situé au cœur d'un réseau mondial d'entreprises, de partenaires et de communautés, Red Hat participe à la croissance et à la transformation des entreprises et les aide à se préparer à un avenir toujours plus numérique.