

# LICENCE ÉLECTRONIQUE RED HAT ENTERPRISE LINUX POUR DATACENTERS VIRTUELS 2 SOCKETS, 1 AN D'ABONNEMENT, ASSISTANCE 24H/24, 7J/7 (G3J22AAE)

**Red Hat Linux Operating Systems**



---

## NOUVEAUTÉS

### VUE D'ENSEMBLE

Vous recherchez une solution unique pour votre

- Red Hat Enterprise Linux pour nœud principal HPC avec Smart Management: 1 3 et 5 ans - support technique 24h/j et 7j/7
- Red Hat Enterprise Linux pour nœud de calcul HPC avec Smart Management: 1 3 et 5 ans

environnement Red Hat® ? Red Hat Enterprise Linux de HPE offre une assistance haut de gamme pour votre environnement Linux® et fournit rapidement des réponses et solutions aux problèmes grâce à une expertise technique exceptionnelle. En outre, vous pouvez personnaliser votre solution en fonction de vos besoins en faisant votre choix parmi la gamme complète de serveurs et de stockage HPE ProLiant certifiés et pris en charge.

## CARACTÉRISTIQUES

### Support technique centralisé

Red Hat Enterprise Linux de HPE vous permet de faire de Hewlett Packard Enterprise votre point de vente, de contact et de responsabilité unique pour le matériel et le logiciel.

Recevez votre abonnement et activez-le dans un délai de 30 jours.

### Une expertise technique exceptionnelle

Red Hat Enterprise Linux de HPE fournit des services d'assistance et d'enseignement avancés supplémentaires pour Red Hat Enterprise Linux et offre une expérience de service globale cohérente au niveau local.

En tant que membre Platinum de la Linux Foundation, Hewlett Packard Enterprise comprend le développement et l'évolution de Linux et travaille en étroite collaboration avec Red Hat® et la communauté Linux® afin de fournir une satisfaction client constante.

### Les meilleures solutions du secteur

Red Hat Enterprise Linux par HPE est certifié et pris en charge par toutes les gammes de serveurs HPE ProLiant et Storage.

Hewlett Packard Enterprise développe des architectures de référence (RA) pour Red Hat Virtualization et Red Hat Storage basées sur des serveurs Hewlett Packard, systèmes convergés et OpenStack pour anticiper les questions et les problèmes des clients avant l'installation.

### Nouveau Smart Management

Le nouveau Smart Management inclut Satellite.

## Caractéristiques techniques

**Licence électronique Red Hat Enterprise Linux pour datacenters virtuels 2 sockets, 1 an d'abonnement, assistance 24h/24, 7j/7**

Product Number

G3J22AAE



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

Faites le bon achat.  
Contactez nos spécialistes.

[Acheter maintenant](#)



**Dialoguer en ligne**



**Appeler maintenant**



**Acheter maintenant**



**Partager maintenant**



**Mises à jour**



**Hewlett Packard Enterprise**

## HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

### Operational Services par HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

HPE Pointnext Complete Care est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

**HPE Integration and Performance Services** vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

### Autres services connexes

HPE Education Services propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

**Defective Media Retention** est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

## HPE GREENLAKE

HPE GreenLake est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, [veuillez cliquer ici](#).

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

Linux® est une marque déposée de Linus Torvalds.; Red Hat® est une marque déposée de Red Hat, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays; SAP® est une marque déposée de SAP AG.

L'image peut être différente du produit réel  
[PSN6830277FRFR](#), September, 2022.