

Red Hat Enterprise Linux from HPE

Red Hat High Availability 2 Sockets or 2 Guests 3-year Subscription LTU
(S4T23A)



**Hewlett Packard
Enterprise**



Red Hat

Neuerungen

- Red Hat Enterprise Linux für Arm®: 3 und 5 Jahre 9x5/24x7-Support von HPE
- Red Hat Enterprise Linux HPC Head Note für Arm: 3 und 5 Jahre, 9x5/24x7-Support von HPE

Übersicht

Suchen Sie nach einer Lösung aus einer Hand für Ihre Red Hat® Umgebung? Red Hat Enterprise Linux® von HPE stellt dank hervorragendem technischen Fachwissen und mit schnellen Antworten und Problemlösungen einen für Großunternehmen geeigneten Support der Enterprise-Class für Ihre Linux®-Umgebung bereit. Und Sie können Ihre Lösung flexibel an Ihre individuellen Anforderungen anpassen, da Sie aus dem gesamten Portfolio an zertifizierten und unterstützten HPE ProLiant-Servern und Datenspeichern auswählen können.

Funktionen

Support aus einer Hand

Bei Red Hat Enterprise Linux von HPE ist HPE Ihr zentraler Ansprechpartner für Erwerb und Support von Hardware und Software.

Erhalten und aktivieren Sie Ihr Abonnement in nur 30 Tagen.

Hervorragendes technisches Fachwissen

HPE stellt zusätzliche Support- und Schulungsservices für Red Hat Enterprise Linux bereit und bietet ein weltweit einheitliches, lokal bereitgestelltes Serviceerlebnis.

Als Platin-Mitglied der Linux Foundation wissen wir bei HPE genau, wie Linux entwickelt wird, und wir arbeiten eng mit Red Hat und der Linux-Community zusammen, um eine konsistente Kundenzufriedenheit zu gewährleisten.

Branchenführende Lösungen

Red Hat Enterprise Linux von HPE ist für das gesamte HPE ProLiant Server- und Datenspeicher-Portfolio zertifiziert und unterstützt.

HPE entwickelt Referenzarchitekturen (RA) für Red Hat Enterprise Virtualization und Red Hat Storage, die auf HPE Servern, konvergenten Systemen und OpenStack basieren, um Kundenfragen und Probleme vor der Installation zu verhindern.

Neues Red Hat Enterprise Linux für Arm & Red Hat Enterprise Linux HPC Head Node für Arm

Red Hat Enterprise Linux für Arm und Red Hat Enterprise Linux HPC Head Node für Arm

Technische Daten	Red Hat High Availability 2 Sockets or 2 Guests 3-year Subscription LTU
Product Number	S4T23A

HPE Services

Egal, wo Sie sich auf Ihrem Weg zur Transformation befinden, können Sie darauf zählen, dass Ihnen HPE Services die erforderliche Fachkompetenz bietet, wann, wo und wie auch immer Sie sie benötigen. Von der Strategie und Planung über die Bereitstellung bis hin zum laufenden Betrieb und darüber hinaus können Ihnen unsere Experten dabei helfen, Ihre digitalen Ambitionen zu verwirklichen.

Advisory & Professional Services

Lassen Sie sich von Experten dabei unterstützen, Ihren Weg zur Hybrid Cloud zu planen und Ihren Betrieb zu optimieren.

Managed Services

HPE verwaltet Ihren IT-Betrieb und bietet Ihnen eine einheitliche Steuerung, damit Sie sich auf Innovationen konzentrieren können.

Support-Services

Optimieren Sie Ihre gesamte IT-Umgebung und treiben Sie Innovationen voran. Bewältigen Sie die täglichen IT-Betriebsaufgaben und setzen Sie wertvolle Zeit und Ressourcen frei.

- **HPE Complete Care Service:** ein modularer Service, mit dem wir Sie dabei unterstützen Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und vereinbarte IT-Ergebnisse und Unternehmensziele zu erreichen. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Experten bereitgestellt.
- **HPE Tech Care Service:** das operative Serviceerlebnis für HPE Produkte. Der Service bietet Ihnen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Anleitungen als Hilfestellung, Risiken zu reduzieren und ständig nach Wegen zu suchen, die Dinge besser zu machen.
- **HPE Multivendor Services:** Zentrale Verantwortung für die Verwaltung des Hardware- und Software-Supports vor Ort für Produkte verschiedener Anbieter. Die HPE Experten helfen Ihnen, Ihre IT über Technologien und Plattformen von HPE und anderen Herstellern hinweg zu verwalten, und fungieren als zentrale Ansprechpartner für Ihre Anforderungen hinsichtlich des IT-Betriebs.

Lifecycle Services

Erfüllen Sie die spezifischen Projektanforderungen Ihrer IT-Bereitstellung mit maßgeschneiderten Projektmanagement- und Bereitstellungsservices.

HPE Education Services

Schulungen und Zertifizierungen für Fachkräfte im IT- und Geschäftsbereich in allen Branchen. Erstellen Sie Lernpfade, um Ihre Kenntnisse in einem bestimmten Fachgebiet zu erweitern. Planen Sie die Schulungen so, wie es für Ihr Unternehmen am besten ist, mit flexiblen Optionen für kontinuierliches Lernen.

Die **Einbehaltung defekter Datenträger** ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

GreenLake

GreenLake ist die Cloud zum Ausführen und Verwalten Ihrer gesamten Hybridlandschaft – Privat, Public und am Edge. Greenlake hilft Ihnen

- den IT-Betrieb in den Bereichen Computing, Datenspeicherung und Netzwerk zu optimieren, ohne dabei Chaos zu verursachen.

- Daten zu vereinheitlichen und zu sichern, während Sie voranschreiten.
- die KI vom Pilotprojekt zur Produktion zu beschleunigen.

Das Ergebnis: Höhere betriebliche Effizienz, geringere Gesamtbetriebskosten und schnellere KI-Bereitstellung – alles von einer einheitlichen, intelligenten Plattform, die für hybride Unternehmen von heute entwickelt wurde.

[Weitere technische Informationen,
verfügbare Modelle und Optionen finden
Sie in den QuickSpecs](#)

HPE.com besuchen

[Jetzt chatten](#)

© Copyright 2026 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

AMD ist eine Marke von Advanced Micro Devices, Inc. Arm ist eine eingetragene Marke von Arm Limited. Intel ist eine Marke der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Linux ist die eingetragene Marke von Linus Torvalds in den USA und anderen Ländern. Red Hat ist eine eingetragene Marke von Red Hat, Inc., in den USA und anderen Ländern. SAP HANA ist eine Marke oder eingetragene Marke von SAP SE (oder einem mit SAP verbundenen Unternehmen) in Deutschland und anderen Ländern. Alle genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

[PSN1014853159ATDE](#), Juni, 2026.

HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

hpe.com

