

# Extended Update Support Add-On

Stabilität, Sicherheit und Support für Betriebssystem-Nebenversionen

Verlängern Sie die Sicherheit, Stabilität und Lebensdauer von Nebenversionen für Red Hat Enterprise Linux um zwei Jahre über ihre allgemeine Verfügbarkeit hinaus.

Unterstützen Sie wichtige Produktionsumgebungen sicher und ohne Zwangsupgrades.

Planen Sie Lifecycle-Übergänge von Betriebssystemen strategisch nach Ihren Bedingungen mit vorhersehbaren Zeitplänen und unter klaren Orientierungshilfen von Red Hat.

Sorgen Sie mit Red Hat Enterprise Linux Subskriptionen für stabile und sichere Bereitstellungen.

Extended Update Support (EUS) ist ein optionales Add-On für ausgewählte Red Hat® Enterprise Linux® Subskriptionen.<sup>1</sup> EUS steigert den Wert von Red Hat Subskriptionen, indem Sie eine bestimmte Nebenversion von Red Hat Enterprise Linux beibehalten können, statt ein Upgrade auf neue Versionen mit neuen Paketen und Funktionen für Produktionssysteme durchzuführen.

## Erweiterter Update-Support für die meisten BS-Nebenversionen

Um Red Hat Enterprise Linux Subskriptionen hinsichtlich Innovation, Funktionalität und Sicherheit optimal nutzen zu können, empfiehlt Red Hat den Kunden, Upgrades auf Nebenversionen durchzuführen, sobald diese verfügbar sind (z. B. von Red Hat Enterprise Linux 8.0 auf 8.1 auf 8.2). Für manche Organisationen könnte es jedoch aus verschiedenen Gründen sinnvoll sein, für einen längeren Zeitraum bei einer bestimmten Nebenversion zu bleiben.

- Sensible Produktions-Workloads können es erforderlich machen, die Infrastrukturänderungen auf ein Minimum zu beschränken.
- Richtlinien verlangen womöglich eine Rezertifizierung sämtlicher Anwendungen, um neue Nebenversionen unterstützen zu können.
- Einige unabhängige Softwareanbieter (ISVs) bieten Zertifizierungen vielleicht nur für bestimmte Nebenversionen von Red Hat Enterprise Linux an.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden und den bestmöglichen Sicherheitsstatus zu ermöglichen, sind die EUS-Streams von Red Hat Enterprise Linux für einen Zeitraum von 24 Monaten ab Bereitstellung der Nebenversion verfügbar. Abbildung 1 zeigt beispielsweise die geplanten Releases für Red Hat Enterprise Linux 8 und gibt an, für welche Nebenversionen das EUS Add-On verfügbar sein soll.<sup>2</sup>

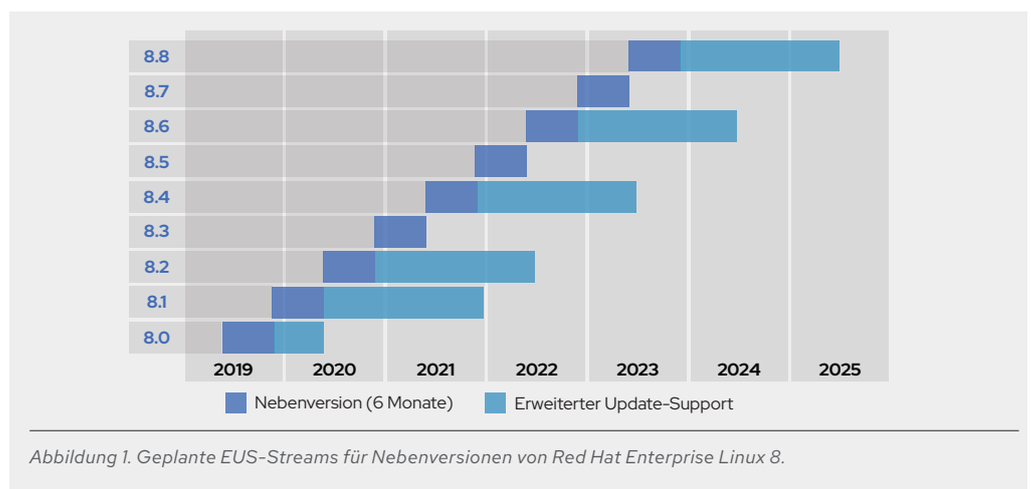


Abbildung 1. Geplante EUS-Streams für Nebenversionen von Red Hat Enterprise Linux 8.

<sup>1</sup> Hinweis: EUS ist Bestandteil der x86-64 Red Hat Enterprise Linux Server Premium Subskriptionen. EUS kann als Add-On für x86-64 Red Hat Enterprise Linux Server Standard Subskriptionen sowie für Red Hat Enterprise Linux for IBM Power LE und Red Hat Enterprise Linux for IBM z-Systems Subskriptionen erworben werden. Self-Support-, Desktop- und Workstation-Subskriptionen von Red Hat Enterprise Linux Server können das EUS Add-On nicht nutzen.

<sup>2</sup> EUS-Support für Red Hat Enterprise Linux 7 endet mit der Version 7.7. Details zu den veröffentlichten EUS-Enddaten finden Sie auf der Seite zum Red Hat Enterprise Linux Lifecycle ([https://access.redhat.com/support/policy/updates/errata#Extended\\_Update\\_Support](https://access.redhat.com/support/policy/updates/errata#Extended_Update_Support)).



facebook.com/redhatinc  
@RedHatDACH  
linkedin.com/company/red-hat

Red Hat bietet eine verständliche Lifecycle-Strategie und Orientierungshilfe, damit Organisationen Umstellungen effektiv planen können.

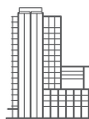
## Extended Update Support Add-On

Das EUS Add-On<sup>3</sup> bietet erhebliche Stabilität und dadurch einen bedeutenden Mehrwert für Red Hat Enterprise Linux Subskriptionen, da es stabile Produktionsumgebungen für unternehmenskritische Anwendungen ermöglicht. EUS bietet zudem Backports von Red Hat Security Advisories (RHSA) mit kritischen und schwerwiegenden Auswirkungen<sup>4</sup> sowie von Red Hat Bug Fix Advisories (RHBA) mit dringender Priorität, die nach dem Release einer bestimmten Nebenversion und parallel zu späteren Nebenversionen verfügbar sind. EUS wird über den Red Hat Subscription Manager bereitgestellt, in den der Support als gespiegelte Repository-Hierarchie implementiert ist. Der lokale Zugang wird über Red Hat Satellite bereitgestellt.

## Erweiterte Abdeckung für Common Vulnerabilities and Exposures (CVE) während des EUS-Zeitraums

Um das Risikoprofil für Kunden zu reduzieren, hat Red Hat kürzlich den Deckungsumfang für CVE-Maßnahmen erweitert. Seit dem 1. Oktober 2019 sind CVEs bei allen aktiv unterstützten Versionen von Red Hat Enterprise Linux abgedeckt. Diese erweiterte CVE-Richtlinie gilt für zukünftige EUS-Releases automatisch. Durch diesen Schritt können Organisationen bei Unternehmensbereitstellungen eine höhere Stabilität beibehalten und die Unterbrechungszeit bei internen Sicherheitsaudits reduzieren.

Bitte beachten Sie, dass die CVE-Maßnahmen auf Pakete beschränkt sind, die in der EUS Package Inclusion-Liste aufgeführt sind (<https://access.redhat.com/node/4082531>).



## ÜBER RED HAT

Red Hat, weltweit führender Anbieter von Open-Source-Software-Lösungen für Unternehmen, folgt einem community-basierten Ansatz, um zuverlässige und leistungsstarke Linux-, Hybrid Cloud-, Container- und Kubernetes-Technologien bereitzustellen. Red Hat unterstützt Kunden bei der Integration neuer und bestehender IT-Anwendungen, der Entwicklung cloudnativer Applikationen, der Standardisierung auf unserem branchenführenden Betriebssystem sowie der Automatisierung, Sicherung und Verwaltung komplexer Umgebungen. Dank der vielfach ausgezeichneten Support-, Trainings- und Consulting-Services ist Red Hat ein bewährter Partner der Fortune 500-Unternehmen. Als strategischer Partner von Cloud-Providern, Systemintegratoren, Applikationsanbietern, Kunden und Open Source Communities unterstützt Red Hat Unternehmen auf ihrem Weg in die digitale Zukunft.

**EUROPA, NAHOST,  
UND AFRIKA (EMEA)**  
00800 7334 2835  
de.redhat.com  
europe@redhat.com

**TÜRKEI**  
00800 448820640

**ISRAEL**  
1 809 449548

**VAE**  
8000-4449549



facebook.com/redhatinc  
@RedHatDACH  
linkedin.com/company/red-hat

de.redhat.com  
#F22786\_0320

**3** Mehr zum EUS Add-On erfahren Sie unter <https://access.redhat.com/solutions/22763>. Weitere Informationen zu Red Hat Enterprise Linux 8 EUS finden Sie unter <https://access.redhat.com/articles/4520991>.

**4** Mehr zum Sicherheitsbewertungssystem von Red Hat erfahren Sie unter <https://access.redhat.com/security/updates/classification>.