

HP Service Pack für ProLiant

Infrastructure Management Software

Neuerungen

- The SPP Custom Download allows you to reduce the size of the SPP by excluding firmware and drivers for server models that are not needed. Select the SPP Custom Download to begin.
- To reduce the frequency in which you need to apply server updates, the packaging and delivery of the SPP is changing. Select "Reducing the Frequency of Server Updates" for more information.

Übersicht

Investieren Sie zu viel Zeit und Geld in Server-Updates? Mit der HPE Smart Update Lösung, die sowohl HPE Service Pack für ProLiant (SPP) als auch HPE Smart Update Manager (HPE SUM) umfasst, wird das Problem zeitaufwendiger, teurer und fehleranfälliger Updates eliminiert. Das SPP ist ein umfassendes Paket mit Firmware, Treibern und Tools für ProLiant Server und Infrastrukturkomponenten – für verschiedene Generationen von HPE ProLiant Servern der Serien BL/DL/ML/SL/XL 10 bis 900. Durch seltenere Updates wird der Zeit- und Kostenaufwand für die Wartung reduziert. Das SPP wurde vorab auf Komponentenabhängigkeiten getestet, kann an Ihre Umgebung angepasst werden und wird 1 Jahr lang unterstützt. So verbringen Sie weniger Zeit mit der Wartung und steigern die betriebliche Stabilität und Zuverlässigkeit. Mit der Smart Update Lösung können Sie HPE ProLiant Server und BladeSystem Infrastrukturkomponenten bis zu dreimal schneller aktualisieren und die erforderlichen Ausfallzeiten für Online-Updates um bis zu 93 % reduzieren.

Funktionen

Bahnbrechende System-Updates, um Ausfallzeiten und Kosten zu senken, während gleichzeitig die Betriebszeit optimiert wird

Der HPE Service Pack für ProLiant (SPP) bietet einen konsolidierten Satz an für die Lösung getesteter ProLiant Systemsoftware von HPE (Firmware, Treiber, Agents, Dienstprogramme), der als ein einziger Download heruntergeladen werden kann. Sie verbringen weniger Zeit mit der Wartung und können sich auf die Stabilität und Zuverlässigkeit der Updates verlassen.

Der benutzerdefinierte SPP-Download ermöglicht die Bereitstellung je Server, Wichtigkeit des Updates oder Betriebssystem und reduziert die Dateigröße, da nur die Updates übertragen werden, die für eine Umgebung relevant sind.

Dateien werden im Web erstellt, können lokal gespeichert werden und ermöglichen eine einfache Kombination von SPP und Ergänzungen.

Bietet Interdependenz und für die Lösung getestete Systemsoftware. Da die Tests von HPE ausgeführt werden, wird die Produktivität Ihrer IT-Mitarbeiter verbessert und Ausfallzeiten werden gemindert.

Die Dokumentation ist leicht verständlich und einfach zu verwenden. Außerdem ist sie im Hinblick auf Format und Inhalt einheitlich (einschließlich Customer Advisories für jeden Hotfix, die Informationen zur Anpassung von Baselines enthalten).

Support für 1 Jahr ab Veröffentlichung, um die Abwanderung von Kunden aufgrund von Updates zu verringern. Weitere Informationen erhalten Sie in der Erklärung zur SPP-Support-Richtlinie.

Ermöglicht eine dreimal schnellere Onlineaktualisierung

Das HPE Service Pack für ProLiant (SPP) ist ein vereinfachtes und konsolidiertes Tool, mit dem Online-Updates dreimal schneller durchgeführt werden können. Außerdem wird die Verwaltung der Server vereinfacht. Es ist integraler Bestandteil der HPE ProLiant Server Serie.

Aktualisieren Sie HPE ProLiant Server und BladeSystem gemäß der Größe Ihres Rechenzentrums mit nur einem Klick, indem Firmware und Treiber in einer einzigen, von HPE validierten Lösung kombiniert werden.

Wählen Sie die Komponenten und Betriebssysteme, die für die Benutzerumgebung relevant sind, einschließlich aller geeigneten Hot-Fixes und Ergänzungen.

Steigert die Produktivität der IT-Mitarbeiter durch kürzere Qualifikationszyklen, eine geringere Notwendigkeit von Wartungsfenstern und weniger Systemausfallzeiten.

Wesentliches Tool für ein vereinfachtes IT-Management

Das HPE Service Pack für ProLiant (SPP) ist ein wesentliches Komponentenpaket für ein vereinfachtes IT-Management in anspruchsvollen, rund um die Uhr verfügbaren Umgebungen.

Vereinfacht die Bereitstellung von HPE ProLiant Systemsoftware und Firmware-Updates, um den erforderlichen Zeit- und Kostenaufwand für Wartungen zu reduzieren. Auf diese Weise lassen sich die Gesamtbetriebskosten senken.

Nutzt die Funktionen von HPE Smart Update Manager (HPE SUM) für Updates der Systemsoftware und für die Standardisierung spezifischer Systemsoftware- und Firmware-Versionen auf unterstützten HPE ProLiant-Serveroptionen.

Unter dem Strich wird weniger Zeit für Wartung benötigt und das Vertrauen in die Stabilität der Updates und resultierenden Lösungen steigt.

Zuverlässige HPE ProLiant Updates und Kompatibilität mit anderen HPE Managementtools

Das HPE Service Pack für ProLiant (SPP) enthält Komponenten für ProLiant Server und Gehäusesysteme sowie Software und Firmware und reduziert Konfigurations- und Aktualisierungsprobleme.

Kann zusammen mit anderen HPE Produkten verwendet werden: HPE Insight Control, einschließlich Plug-Ins für Microsoft System Center und für VMware vCenter, HPE Intelligent Provisioning, HPE System Insight Manager und HPE OneView.

Unterstützt Windows, Linux (Red Hat und SUSE) und VMware-Betriebssysteme.

**Weitere technische Informationen,
verfügbare Modelle und Optionen
finden Sie in den QuickSpecs**

Herunterladen



**Hewlett Packard
Enterprise**

HPE Pointnext

HPE Pointnext setzt unsere umfassende technische Expertise und Innovationsfähigkeit ein, um die digitale Transformation zu beschleunigen. Das breite Portfolio umfasst Advisory, Professional und Operational Services und wurde konzipiert, um Ihnen dabei zu helfen, sich heute und in der Zukunft weiterzuentwickeln und zu wachsen.

Operational Services

- **HPE Flexible Capacity** ist ein neues Verbrauchsmodell, das Kapazität bedarfsgerecht verwaltet und die Agilität und Wirtschaftlichkeit der Public Cloud mit der Sicherheit und Leistung lokaler IT-Lösungen vereint.
- **HPE Datacenter Care** bietet eine maßgeschneiderte operative Support-Lösung für Hardware und Software, ein Expertenteam, das Ihnen dabei hilft, Leistungen zu personalisieren und Best Practices auszutauschen, sowie optionale Bausteile, um spezifische IT- und Geschäftsanforderungen zu erfüllen.
- **HPE Proactive Care** umfasst eine integrierte Palette an Hardware- und Software-Supportleistungen - u. a. ein erweitertes Anruferlebnis mit einem kompletten Fallmanagement, um Probleme schnell zu beheben und so für eine zuverlässige und stabile IT-Umgebung zu sorgen.
- **HPE Foundation Care** unterstützt Sie bei Hardware- oder Softwareproblemen und bietet entsprechend den IT- und Geschäftsanforderungen verschiedene Reaktionszeiten.

Advisory Services beinhaltet Design-, Strategie-, Roadmap- und weitere Services, um den Prozess der digitalen Transformation in Übereinstimmung mit den IT- und Geschäftsanforderungen zu ermöglichen. Advisory Services unterstützt Kunden auf Ihrem Weg zu Hybrid-IT, Big Data und Intelligent Edge.

Professional Services hilft Ihnen bei der Integration der neuen Lösung - durch Projektmanagement, Installation und Inbetriebnahme, Umzugsservices und mehr. Wir helfen dabei, Risiken für das Unternehmen zu minimieren, sodass es bei der Integration von neuer Technologie in die bestehende IT-Umgebung zu keiner Unterbrechung kommt.

© Copyright 2019 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.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
PSN5104018DEDE, November 21, 2019.