

HPE INTEGRITY MC990 X TDI FÜR SAP HANA SCALE-UP- KONFIGURATIONEN

Big Data



ÜBERSICHT

Stellt die Implementierung von SAP HANA für Ihr Unternehmen eine Herausforderung dar? Die HPE Integrity MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen lösen Ihr Dilemma. Diese Konfigurationen bieten ein zertifiziertes, integriertes, vorkonfiguriertes System, das reibungslos und effizient in Ihre vorhandene Infrastruktur von Speicher- und Netzwerktechnologien passt. Alle HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen wurden getestet und zertifiziert. Wenn Sie Ihre Konfiguration wählen, können Sie sich darauf verlassen, dass diese effizient und effektiv ist und die SAP HANA Leistungsindikatoren (KPIs) erfüllt. Dank der HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen können Sie Ihre Infrastruktur an die immer größere Zahl an Workloads, die durch die zunehmende Datennutzung entstehen, reibungslos anpassen. So müssen Sie sich über künftiges Wachstum keine Sorgen machen.

FUNKTIONEN

Problemlose SAP HANA Scale-up-Implementierung in Ihrem Rechenzentrum

HPE Integrity MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen bieten ein zertifiziertes, integriertes, vorkonfiguriertes System, das reibungslos und effizient in Ihre vorhandene Infrastruktur von Speicher- und Netzwerktechnologien passt.

Sie können Ihre HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfiguration mit wenigen Optionen dimensionieren, wie z. B. 500GB bis 6TB Speicher, sodass diese zu Ihrem Budget und Ihren Anforderungen passt. Ihre zertifizierte Konfiguration wird dann in Ihr Rechenzentrum geliefert – vorkonfiguriert und getestet.

Eine sichere und einfache Lösung

SAP hat die HPE Integrity MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen für eine Datenbank mit bis zu 6TB und 8 Prozessoren zertifiziert und unterstützt somit Ihre Installation.

Alle HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen wurden getestet und zertifiziert. Wenn Sie Ihre Konfiguration wählen, können Sie sich darauf verlassen, dass diese effizient und effektiv ist und die SAP HANA Leistungsindikatoren (KPIs) erfüllt.

Mit den definierten HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen können Sie die für Ihr Unternehmen optimale Konfiguration wählen, um so den Prozess zu optimieren und die Implementierung sowie den Betrieb zu vereinfachen.

Die Implementierung von SAP HANA wird dank der HPE MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen vereinfacht und stellt somit auch kein Risiko mehr dar.

Planung für zukünftiges Unternehmenswachstum

Dank der HPE Integrity MC990 X TDI für SAP HANA Scale-up-Konfigurationen können Sie Ihre Infrastruktur an die immer größere Zahl an Workloads, die durch die zunehmende Datennutzung entstehen, reibungslos anpassen.

Erwerben Sie mit den HPE MC990 X TDI für SAP HANA-Scale-up-Konfigurationen die aktuell benötigte Leistung. Und sobald die Auslastung der Anwendungen und die Datenanforderungen steigen, nehmen Sie im Rahmen Ihres Einstiegssystems eine entsprechende Skalierung vor.

Technische Daten

HPE Integrity MC990 X TDI für SAP HANA Scale-Up-Konfigurationen

Garantie

3/3/3 – die Servergarantie umfasst eine Garantie von 3 Jahren auf Teile, Arbeitszeit und Support vor Ort. Weitere Informationen zur weltweiten eingeschränkten Garantie und zum technischen Support finden Sie unter: <http://www.hpe.com/support/EnterpriseServers-Warranties>.



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

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services vereint Technologie und Fachwissen, um Ihr Unternehmen voranzubringen und es auf die Zukunft vorzubereiten.

Operational Services von HPE Pointnext Services

HPE Pointnext Tech Care bietet schnellen Zugang zu produktspezifischen Experten, ein KI-gestütztes digitales Erlebnis und allgemeine technische Leitfäden für konstante Innovationen. Wir haben den IT-Support von Grund auf neu gestaltet, um Antworten schneller liefern zu können und den Mehrwert zu steigern. Durch das kontinuierliche Streben nach Verbesserungen – statt nur Fehler zu beheben – können Sie sich mithilfe von HPE Pointnext Tech Care auf Ihre Geschäftsziele konzentrieren.

HPE Pointnext Complete Care ist ein modularer Service für IT-Umgebungen vom Edge bis zur Cloud und bietet einen ganzheitlichen Ansatz zur Optimierung Ihrer gesamten IT-Umgebung. So erreichen Sie vereinbarte IT-Ergebnisse und Geschäftsziele durch eine personalisierte und kundenorientierte Erfahrung. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Pointnext Services Experten bereitgestellt.

HPE Integration and Performance Services helfen Ihnen dabei, Ihre Erfahrung in jeder Phase Ihres Produktlebenszyklus mit einer Reihe von Services basierend auf individuellen Anforderungen, Workloads und Technologien anzupassen.

- Beratung, Design und Transformation
- Bereitstellung
- Integration und Migration
- Betrieb und Optimierung
- Financial Services
- Greenlake Management Services
- Entsorgung und Bereinigung
- IT-Schulungen und persönliche Entwicklung

Weitere verwandte Services

HPE Education Services bietet eine große Bandbreite an Services, um Ihre Mitarbeiter bei der digitalen Transformation zu unterstützen. Antworten auf weitere Fragen und Informationen zu Supportoptionen erhalten Sie von Ihrem HPE Vertriebsmitarbeiter oder von einem autorisierten Channel Partner.

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

HPE GREENLAKE

HPE GreenLake ist das marktführende IT-as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig – in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge – das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten mit einem einheitlichen Betriebsmodell zusammenführt. HPE GreenLake bietet Public-Cloud-Services und Infrastrukturlösungen für lokale Workloads und vollständig verwaltete Workloads in einem nutzungsbasierten Modell.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** [finden Sie hier](#).

Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.

[Forderung nach Verfügbarkeit](#)



Jetzt chatten



Jetzt anrufen



Jetzt kaufen



Jetzt teilen



Updates abrufen



Hewlett Packard
Enterprise

© Copyright 2022 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.

SAP® ist eine eingetragene Marke der SAP AG.; SAP HANA® ist eine eingetragene Marke der SAP AG.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen
[PSN1009187275DEDE](#), August, 2022.