

Lösungen für SAP HANA von HPE

Stärken Sie Ihr Unternehmen mit einem
vertrauenswürdigen Migrationspartner

HPE ist Marktführer für SAP HANA

Profitieren Sie von HPEs Know-how und Infrastrukturportfolio, um mit SAP HANA Vorteile zu erzielen

HPE als Experte für die Migration zu SAP HANA

Als führender Anbieter und Großkunde von SAP HANA verfügt HPE über unverzichtbares Wissen, um Ihren Erfolg zu sichern

Über 1500 SAP HANA Beratungsprojekte

Nutzen Sie die Erfahrung von HPE, um die Wertschöpfung zu beschleunigen und Risiken zu minimieren



Wie viele Unternehmen verlassen Sie sich bei der Geschäftsführung auf Anwendungen von SAP®. Die Migration der zugrundeliegenden Datenbanken zu SAP HANA®, der revolutionären In-Memory-Computing-Plattform von SAP, kann die Analyse erheblich beschleunigen, Echtzeitinformationen liefern, die IT vereinfachen und die Geschäftsfelder mit Wettbewerbsvorteilen ausstatten. Die ERP- und Business-Warehouse-Anwendungen der nächsten Generation von SAP sind auch für SAP HANA entwickelt worden, sodass Entscheidungen über die Migration in kürzerer Zeit getroffen werden können.

Während SAP HANA schnell an Marktdynamik gewinnt, kann die Realisierung seiner Vorteile herausfordernd sein und erfordert eine sorgfältige Planung, wichtige Systeminvestitionen und Risikomanagement. Um bei der Migration Ihres Unternehmens zu SAP HANA den Überblick zu behalten, sollten Sie HPE als Ihren Migrationspartner wählen. Mit über 27.000 Serverimplementierungen für SAP HANA ist HPE mit Abstand Marktführer und verfügt über Know-how, ein Infrastrukturportfolio und

Dienstleistungen, die ihresgleichen suchen. Wir arbeiten ebenfalls mit SAP und sind eine der umfangreichsten HANA-Umgebungen von SAP.

Die Umstellung auf SAP HANA wird zu den wichtigsten Projekten Ihres Unternehmens gehören. Hewlett Packard Enterprise hilft Ihnen, Erfolg zu haben, Ausgaben zu optimieren und Ihre Unternehmenstätigkeit lohnend zu machen.

Fundiertes Fachwissen zur Erreichung Ihrer Unternehmensziele

HPE ist der führende Anbieter von Systemen¹ für SAP HANA mit über 40 % Marktanteil – mehr als die nächstgrößten drei Anbieter zusammen – und führend bei SAP HANA Appliances, maßgeschneiderter Rechenzentrumsintegration (TDI), SAP BW auf HANA, SAP S/4HANA, On-Premises und für HANA Enterprise Cloud.

HPE ist eine der größten Umgebungen der Kunden von SAP. Unsere IT-Organisation ist im Laufe mehrerer Jahre ebenfalls zu SAP HANA migriert, mit fast 50 TB in der Produktion. Im

¹ Gartner: **Darauf sollten Sie bei der Auswahl eines Anbieters für SAP HANA Server achten**

Kompetenz

Nahtlose Umwandlung eines IT-Engpasses in Business-Agilität

„HPE brachte sein bewährtes Know-how als Marktführer im Bereich SAP-HANA-Plattformen ein, sodass wir die Probleme, die sonst häufig bei der Implementierung einer neuen Technologie auftreten, vermeiden konnten.“

– Alan Jensen, CIO, Salling Group

Infrastruktur

Die HPE-Plattform ermöglicht schnelleren und zuverlässigeren Datenzugriff

„Wir sind jetzt effizienter in der Art und Weise, wie wir Lagerware kaufen, verkaufen und bezahlen und das Geschäft führen.“

– Zhang Yan, stellvertretender Direktor, IT, NTUC Fair Price

Services

Service so wichtig wie Investitionen in Technologie

„Neben der Technologie ist einer der Hauptgründe für unsere kontinuierliche Zusammenarbeit mit HPE der hervorragende Service.“

– Deepak Gupta, Dy, Geschäftsführer (IT), JK Tyre & Industries Ltd.

27.000+

HPE-Server, die für SAP HANA weltweit eingesetzt werden

Nr. 1

Unter allen SAP-HANA-Serveranbietern und für alle Arten von Implementierungen

Nr. 1

In Skalierbarkeit für Scale-up- oder Scale-out-Serverkapazität für SAP HANA



Wir helfen Ihnen bei Ihrem Kauf. Klicken Sie hier, um mit unseren Pre-Sales-Spezialisten zu chatten.

 Jetzt teilen

 Updates abrufen

Rahmen einer breit angelegten "NextGen IT"-Initiative hat HPE IT als erstes Unternehmen SAP S/4HANA 1709 Central Finance implementiert und betreibt intern die weltweit größte Instanz.

Unsere Expertise basiert zudem auf einer 30-jährigen Zusammenarbeit mit SAP und der gemeinsamen Entwicklung von mehr als 200 engagierten HPE-, SAP- und Intel®-Ingenieuren in Ko-Innovationslaboren, die sich auf die digitale Transformation konzentrieren.

Mit fast 25.000 Kunden, die SAP-Anwendungen auf HPE betreiben, tausenden SAP-HANA-Kunden weltweit und seiner eigenen Migrationserfahrung kann HPE auf unverzichtbares Wissen über SAP- und SAP-HANA-Umgebungen zurückgreifen, von dem Kunden jeder Größe und mit allen Arten von Workloads profitieren.

Breites Infrastrukturportfolio für Ihre spezifischen Anforderungen

Ihre SAP-HANA-Systeminfrastruktur sollte einen grundlegenden Bestand an Anforderungen abdecken, der sich aus Anwendungsleistung, Datenvolumen, Verfügbarkeitszeiten, dem gewünschten Grad der Integration in Ihre aktuelle IT-Umgebung sowie kurz- und langfristigen Kostenparametern zusammensetzt. Diese Anforderungen variieren natürlich je nach genutzter Anwendung, Größe, Energieverbrauch und Bereitstellung, und erfordern daher einen anderen Infrastrukturrahmen.

HPE bietet ein differenziertes Infrastrukturportfolio, das auf ein breites Spektrum von Kundenbedürfnissen zugeschnitten ist. Ausgehend von Produktionssystemen für kleine und mittlere Unternehmen bietet HPE SAP Business One powered by SAP HANA auf HPE ProLiant DL360 und DL380 Servern sowie HPE SimpliVity 380, eine hyperkonvergente Infrastruktur, die sich auch ideal für Test- und Entwicklungsumgebungen in Unternehmen eignet.

Für geschäftskritische Umgebungen bieten wir den HPE ProLiant DL560 für kleine Unternehmen sowie HPE Superdome Flex, einen einzigartig modularen Server, führend in der Skalierbarkeit für SAP HANA und mit einer unübertroffenen Kombination aus Leistung, Flexibilität und Verfügbarkeit für kleine bis große Unternehmen. Unsere führenden HPE 3PAR und HPE Nimble Storage Produktlinien bieten hybride und

permanente All-Flash-Speicherung. Und für die Anwendungsebene sowie für Dienstleister mit SAP-HANA-Angeboten definiert HPE Synergy eine Composable Infrastructure.

HPE bietet zudem innovative Software an, wie z. B. den HPE Serviceguard für Linux®, um die folgenden Ziele zu erreichen: **Near-Zero Ausfallzeiten für SAP HANA** und **HPE Workload Aware Security für Linux (WASL)**, um die Dauer der Prüfung der Einhaltung der SAP-HANA-Sicherheitsvorschriften stark zu reduzieren.

HPE Pointnext für jede Phase Ihrer Migration

Die Beratungsleistungen von HPE Pointnext sind wirklich umfassend und helfen, die Wertschöpfung zu beschleunigen und Risiken zu minimieren. Sie basieren auf der Erfahrung aus über 1500 SAP-HANA-Beratungsprojekten. Die Advisory Services umfassen Migrationsbewertungen bis hin zur Architektur von HA und DR. Die Entwicklungs- und Implementierungsdienstleistungen umfassen die Migration von Datenbanken und die Systembereitstellung bis hin zum Datenschutz.

Die HPE Support Services für SAP HANA reichen vom Device Level Support rund um die Uhr, an 365 Tagen im Jahr, bis hin zum personalisierten und umfassenden Management einer Multivendor-Umgebung für optimale Leistung und Effizienz. HPE bietet zudem die HPE COE Experience for SAP HANA an, die von Experten des HPE Kompetenzzentrum fachlich unterstützt wird.

Und um die Kosteneinsparungen und die Agilität der Cloud zu nutzen und gleichzeitig die Leistung und Kontrolle vor Ort zu erhalten, bietet HPE **HPE GreenLake Flex Capacity**. Dieses innovative Serviceangebot ermöglicht es Ihnen, die Kapazität in wenigen Minuten zu erhöhen oder zu verringern. Sie können Pay-as-a-Service nutzen und nur für das bezahlen, was verbraucht wird, und Sie werden dabei unterstützt, Kapitalausgaben in Betriebsausgaben zu überführen.

Weitere Informationen unter hpe.com/info/sap/hana hpe.com/services

© Copyright 2017, 2019 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für Hewlett Packard Enterprise Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantien abzuleiten. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Intel ist eine Marke der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. SAP und SAP HANA sind in Deutschland und einigen anderen Ländern Marken oder eingetragene Marken von SAP SE. Linux ist in den USA und anderen Ländern eine eingetragene Marke von Linus Torvalds. Alle weiteren genannten Marken von Dritten sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

a0029821DEE, April 2019, Vers. 2