

Link: <https://www.computerwoche.de/a/sap-business-suite-ueber-die-sap-hana-enterprise-cloud-mieten,2557941>

SAP baut Cloud-Angebot aus

SAP Business Suite über die SAP HANA Enterprise Cloud mieten

Datum: 06.05.2014

Autor(en): Andreas Schaffry

Künftig sollen SAP-Kunden auch die Lösungen der SAP Business Suite im Mietmodell beziehen können. Grundlage des neuen Cloud-Angebots bildet die In-Memory-Plattform SAP HANA.



SAP Business Suite als Mietmodell

Foto: kromkrathog, Fotolia.com

Der Softwarekonzern SAP baut sein **Cloud-Computing**¹-Portfolio weiter aus. Künftig sollen Kunden auch die Lösungen der **SAP Business Suite**² sowie die Anwendung SAP Business Warehouse über die **SAP HANA**³ Enterprise Cloud mieten und im Software-as-a-Service(SaaS)-Modell nutzen können, heißt es in einer **Mitteilung**⁴. Um Kunden den Wechsel in die SAP Cloud zu erleichtern, will der Softwarehersteller weltweit weitere Rechenzentren einrichten und außerdem ein erweitertes Service-Portfolio zur Verlagerung des IT-Betriebs anbieten.

Mehr Flexibilität durch Cloud-Betrieb

Das neue Angebot erleichtert Kunden die Umstellung vom **On-Premise-Betrieb**⁵ ihrer SAP-Lösungen hin zu einer hybriden oder vollständigen Cloud-Strategie. Unternehmen, die ihre unternehmenskritischen SAP-Anwendungen in der Cloud betreiben, würden nicht nur vom einfachen Softwareeinsatz profitieren, sondern könnten auch flexibler agieren und Innovationen schneller umsetzen. Mit der neuen Offerte ergänzt SAP eigenen Angaben zufolge die im März angekündigten Neuerungen für die SAP HANA Cloud Plattform, die Kunden die Erweiterung, Entwicklung und Ausführung neuer Cloud-Anwendungen auf Basis der Plattform SAP HANA ermöglicht. Die Lösungen der SAP Business Suite können dabei aus einer privaten Managed-Cloud-Umgebung bezogen werden. Allerdings können laut SAP für kunden- und produktspezifische Konfigurationen bestimmte Einschränkungen gelten.

Services erweitert, Rechenzentren ausbauen

Durch ein erweitertes Dienstleistungsangebot will die Serviceorganisation der SAP Kunden bei der einfachen Migration ihrer SAP-Anwendungen in die Cloud unterstützen. Unter anderem stünden Optionen für die Anbindung an On-Premise-Lösungen und andere Cloud-Applikationen von SAP sowie die Lösungen der SAP-Unternehmen **SuccessFactors**⁶ und **Ariba**⁷ zur Verfügung. Wartung, Support und Aktualisierung der migrierten Anwendungen sollen im Rahmen der bereits bestehenden Wartungsverträge der Kunden erfolgen.

Darüber hinaus kündigte SAP an, zusätzlich zu den bestehenden 16 Rechenzentren weltweit auf vier Kontinenten noch weitere Rechenzentren einrichten zu wollen, damit lokale Anforderungen und Vorschriften besser erfüllt werden können. In Tokio und Osaka haben die ersten beiden Rechenzentren für die Region Asien-Pazifik bereits den Betrieb aufgenommen. In allen **SAP-Rechenzentren**⁸ kommen In-Memory-basierte High-End-Server zum Einsatz.

Links im Artikel:

¹ <https://www.computerwoche.de/k/cloud-computing%2C3454>

² <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/SAP%20Business%20Suite>

³ <http://www.sap.com/germany/pc/tech/in-memory-computing-hana.html>

⁴ [http://global.sap.com/germany/news-reader/index.epx?](http://global.sap.com/germany/news-reader/index.epx?category=ALL&articleID=22657&searchmode=C&page=1&pageSize=10)

[category=ALL&articleID=22657&searchmode=C&page=1&pageSize=10](http://global.sap.com/germany/news-reader/index.epx?category=ALL&articleID=22657&searchmode=C&page=1&pageSize=10)

⁵ <https://www.computerwoche.de/a/sap-schafft-finanzielle-anreize-fuer-den-wechsel-in-die-cloud%2C2543077>

⁶ <https://www.computerwoche.de/a/successfactors-ueberzeugt-analysten%2C2541660>

⁷ <http://de.ariba.com/%C3%BCber-uns/asp/sap-ariba>

⁸ <https://www.computerwoche.de/a/virtuelle-tour-durch-das-sap-rechenzentrum%2C2547296>

IDG Tech Media GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung oder Weiterverbreitung in jedem Medium in Teilen oder als Ganzes bedarf der schriftlichen Zustimmung der IDG Tech Media GmbH. dpa-Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt und dürfen weder reproduziert noch wiederverwendet oder für gewerbliche Zwecke verwendet werden. Für den Fall, dass auf dieser Webseite unzutreffende Informationen veröffentlicht oder in Programmen oder Datenbanken Fehler enthalten sein sollten, kommt eine Haftung nur bei grober Fahrlässigkeit des Verlages oder seiner Mitarbeiter in Betracht. Die Redaktion übernimmt keine Haftung für unverlangt eingesandte Manuskripte, Fotos und Illustrationen. Für Inhalte externer Seiten, auf die von dieser Webseite aus gelinkt wird, übernimmt die IDG Tech Media GmbH keine Verantwortung.