

## Red Hat baut sein OpenStack Partner Ecosystem massiv aus

13.06.2013, 08:15 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *Red Hat, Inc.*

---

Der offizielle Start des Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network und der Red Hat OpenStack Certification sind Meilensteine auf dem Weg zu einem breiten Ecosystem rund um Red Hat OpenStack.

München und Red Hat Summit 2013 in Boston, 12. Juni 2013 – Red Hat, der weltweit führende Anbieter von Open-Source-Lösungen, hat neue Meilensteine für sein OpenStack Partner Ecosystem vorgestellt. Das Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network hat seine Early-Adopter-Programm-Phase abgeschlossen. Es weist jetzt über 100 führende Unternehmen der IT-Branche auf, darunter Bull, Dell, Fujitsu, Hitachi, Juniper Networks, Lenovo, Lockheed Martin, NEC, NetApp, Symantec und Wipro. Darüber hinaus hat Red Hat die sofortige Verfügbarkeit der Red Hat OpenStack Certification und des Red Hat Certified Solution Marketplace bekannt gegeben. Der Marktplatz bietet ein umfassendes Verzeichnis von Technologien und Produkten, die von Red Hat zertifiziert wurden und dazu dienen, Angebote auf Basis von OpenStack zu optimieren.

Seit es vor elf Jahren an den Start ging, schätzen die Kunden das breite Ecosystem, das Red Hat rund um Enterprise Linux geschaffen hat. Es unterstreicht das fortwährende Engagement von Red Hat, den Kunden umfassende und breitgefächerte Unterstützung zu bieten. Dazu gehören ein langer und stabiler Produktlebenszyklus, getestete und sichere Enterprise-Lösungen sowie die zuverlässige Integration mit Hilfe von Standardschnittstellen und APIs. Gemeinsam mit seinen Partnern kultiviert Red Hat den Wert dieses Ecosystem weiter. Das wachsende und bereits sehr starke Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network zielt darauf ab, denselben Wert auf den Bereich der OpenStack-Lösungen auszudehnen. Durch das Netzwerk und die jetzt verfügbaren Certified Solutions für OpenStack erhalten die Kunden dieselbe Unterstützung, die sie bereits aus dem vorhandenen Ecosystem von Red Hat kennen.

Das Partnernetzwerk richtet sich an Anbieter von Produkten und Services, mit denen Kunden OpenStack-Infrastruktur-Lösungen implementieren können. Das Programm gibt den Partnern die Möglichkeit, die nötige OpenStack-Expertise zu erwerben und bietet ihnen dafür Zugang zu den OpenStack Releases und zum Entwicklungs-Support. Darüber hinaus stellt es wichtige Ressourcen zum Testen, Zertifizieren und Veröffentlichen von Lösungen bereit, die die OpenStack-Distribution weiter verstärken. Das Programm ist im April 2013 als Early-Adopter-Programm gestartet und enthält mittlerweile alle Arten von Partner. Dazu gehören Independent Hardware Vendors (IHVs), Original Equipment Manufacturer (OEM), Independent Software Vendors (ISVs) und System-Integratoren, die über das Programm zertifizierte Lösungen anbieten und ihre Methoden zur Unterstützung von Kundenimplementierungen einführen.

Als Teil der heutigen Ankündigung gab Red Hat auch bekannt, dass sich IBM, wie bereits Cisco und Intel, dem Netzwerk als Alliance Partner anschließt.

### Red Hat OpenStack Certification

Darüber hinaus hat Red Hat heute die Verfügbarkeit der Red Hat OpenStack Certification bekannt gegeben. Mit ihrer Hilfe können Kunden die Lösungen von Drittanbietern identifizieren, die für die Enterprise-Linux-OpenStack-Plattform und die Cloud-Infrastruktur von Red Hat getestet und zertifiziert wurden. Die Partner können ihre Lösungen mit einer Certification Test Suite entweder für einen einzelnen Service von OpenStack wie Block Storage (Cinder), Object Storage (Swift) oder Netzwerk (früher bekannt als Quantum) zertifizieren, oder für das komplette Set der OpenStack-Technologien. Die Red Hat OpenStack Certification für OpenStack Compute (Nova) ist bereits verfügbar, für OpenStack Networking oder OpenStack Storage wird sie in den kommenden Wochen zur Verfügung stehen.

Zusätzlich zur Red Hat OpenStack Certification bringt das Unternehmen auch sein robustes Enterprise Linux Ecosystem zu OpenStack. Wie heute mitgeteilt, sind derzeit bereits mehr als 4.000 Systeme und 13.000 Applikationen, die für Red

Hat Enterprise Linux zertifiziert sind, im Begriff, sich auch für die OpenStack-Plattform zertifizieren zu lassen.

#### Red Hat Certified Solution Marketplace

Der neue Red Hat Certified Solution Marketplace stellt den Kunden die große Leistungsfähigkeit des Red Hat OpenStack Ecosystem zur Verfügung. Mit Hilfe des Marktplatzes können sie unkompliziert Technologien und Lösungen finden, die ein Zertifikat für OpenStack oder andere Produkte aus dem Open-Hybrid-Cloud-Portfolio von Red Hat erhalten haben. Der Marktplatz enthält bereits mehr als 500 Produkte mit einem Zertifikat für OpenStack Compute (Nova), die von Marktführern wie Cisco, Dell, HP und IBM stammen. Diese Lösungen ergänzen und erweitern die auf OpenStack basierenden Cloud-Infrastruktur-Angebote nicht nur, sondern repräsentieren auch ein breites Spektrum an Enterprise-Linux- und JBoss-Middleware-Partnern von Red Hat.

#### Verfügbarkeiten

Alle interessierten Unternehmen sind aufgerufen, sich für das Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network zu bewerben und am Prozess der Red Hat OpenStack Certification teilzunehmen.

Der Red Hat Certified Solution Marketplace und seine über 500 Start-Lösungen sind ab sofort verfügbar. Der Marktplatz ist derzeit in der Betaphase, seine allgemeine Verfügbarkeit ist für Herbst 2013 geplant.

#### Zitate

Paul Cormier, President Products and Technologies, Red Hat

„Die Branche sammelt sich um die OpenStack-Strategie und -Vision von Red Hat. Seit unseren frühesten Enterprise-Linux-Tagen haben wir unter Beweis gestellt, dass wir in der Lage sind, starke und weitreichende Ecosystems bereitzustellen, die den Kunden eine echte Auswahl bieten. Indem wir unseren Partnern eine stabile Zertifizierung ermöglichen, geben wir außerdem Kunden Sicherheit, die eine Cloud-Infrastruktur auf Basis von OpenStack implementieren. Auswahl und Vertrauen – das ist es, was wir rund um OpenStack aufbauen wollen. Und ich bin begeistert über die ersten Reaktionen und den spontanen Support der Branche.“

Jean Staten Healy, Worldwide Cross Linux Marketing and Open Virtualization, IBM

„Der wachsende Support für OpenStack wird den Unternehmen dabei helfen, ihre Cloud-Computing-Projekte zu beschleunigen. Dafür stellt er ihnen vertrauenswürdige Partner und offene Technologien zur Verfügung, die für aktuelle Workloads einsatzbereit sind. Die Zusammenarbeit von IBM mit Red Hat und dem OpenStack Ecosystem ist ein weiterer Schritt auf dem Weg, Kunden die Flexibilität, Kosteneffektivität und Sicherheit zu bieten, die sie beim Cloud Computing verlangen.“

Aruna Ravichandran, Vice President Product and Solutions Marketing, Software Solutions Division bei Juniper Networks

„Juniper Networks freut sich sehr darüber, Mitglied im Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network zu sein. Es deckt sich hundertprozentig mit unserer Vision, den Kunden standardbasierte Lösungen zu bieten. Als ein Marktführer für offene, programmierbare Netzwerke haben wir eine klare Vorstellung davon, welche wichtige Rolle softwaredefinierte Netzwerke bei der Transformation zum High Performance Networking spielen. In Kürze werden wir fortgeschrittene OpenStack-Cloud-Lösungen auf den Markt bringen, mit denen unsere Kunden ihren Übergang zur Cloud-Technologie beschleunigen können und dabei mehr Kosteneffizienz, Flexibilität und Agilität erhalten.“

Zusätzliche Informationen:

Red Hat OpenStack Cloud Infrastructure Partner Network: <http://www.redhat.com/products/cloud-computing/openstack>

Red Hat OpenStack: <http://www.redhat.com/openstack>

Red Hat Summit: <http://www.redhat.com/summit>

Neuigkeiten vom Red Hat Summit auf Twitter unter @RedHatSummit (<http://bit.ly/J7dqxY>) oder #RHSummit (<http://bit.ly/12YCu8s>)

Das Red Hat Summit auf Facebook: <https://www.facebook.com/redhatsummit>

Weitere Informationen über Red Hat und aktuelle Presseinformationen finden sich auf <http://www.redhat.com/de> und <http://www.redhat.com> oder im RSS Feed <http://www.redhat.com/rss/feeds/newsandpress>. Red Hat ist bei Twitter unter <https://twitter.com/RedHatDACH> sowie [twitter.com/#!/RedHatNews](https://twitter.com/#!/RedHatNews) und bei Facebook unter <http://www.facebook.com/redhatinc>. Videos von Red Hat gibt es bei YouTube unter <http://www.youtube.com/user/RedHatVideos>.

Diese Presseinformation kann auch unter [www.pr-com.de](http://www.pr-com.de) abgerufen werden.

## **Portrait**

Über Red Hat, Inc.

Red Hat, der weltweit führende Anbieter von Open-Source-Lösungen, folgt einem von der Community angetriebenen Ansatz bei der Entwicklung hochperformanter Cloud-, Linux-, Middleware-, Storage- und Virtualisierungstechnologien. Ferner bietet Red Hat einen vielfach ausgezeichneten Support, Schulungen sowie Consulting-Services. Als zentrale Vermittlungsinstanz in einem weltweiten Netzwerk von Unternehmen, Partnern und der Open-Source-Community fördert Red Hat den Aufbau bedeutender, innovativer Technologien, die Wachstumskräfte freisetzen und Kunden fit machen für die künftige IT. Weitere Informationen: [www.redhat.de](http://www.redhat.de).

## Forward-Looking Statements

Certain statements contained in this press release may constitute "forward-looking statements" within the meaning of the Private Securities Litigation Reform Act of 1995. Forward-looking statements provide current expectations of future events based on certain assumptions and include any statement that does not directly relate to any historical or current fact. Actual results may differ materially from those indicated by such forward-looking statements as a result of various important factors, including: risks related to delays or reductions in information technology spending; the effects of industry consolidation; the ability of the Company to compete effectively; the integration of acquisitions and the ability to market successfully acquired technologies and products; uncertainty and adverse results in litigation and related settlements; the inability to adequately protect Company intellectual property and the potential for infringement or breach of license claims of or relating to third party intellectual property; the ability to deliver and stimulate demand for new products and technological innovations on a timely basis; risks related to data and information security

vulnerabilities; ineffective management of, and control over, the Company's growth and international operations; fluctuations in exchange rates; and changes in and a dependence on key personnel, as well as other factors contained in our most recent Annual Report on Form 10-K (copies of which may be accessed through the Securities and Exchange Commission's website at <http://www.sec.gov>), including those found therein under the captions "Risk Factors" and "Management's Discussion and Analysis of Financial Condition and Results of Operations". In addition to these factors, actual future performance, outcomes, and results may differ materially because of more general factors including (without limitation) general industry and market conditions and growth rates, economic and political conditions, governmental and public policy changes and the impact of natural disasters such as earthquakes and floods. The forward-looking statements included in this press release represent the Company's views as of the date of this press release and these views could change. However, while the Company may elect to update these forward-looking statements at some point in the future, the Company specifically disclaims any obligation to do so. These forward-looking statements should not be relied upon as representing the Company's views as of any date subsequent to the date of this press release.

###

Red Hat and JBoss are trademarks of Red Hat, Inc., registered in the U.S. and other countries. Linux<sup>®</sup> is the registered trademark of Linus Torvalds in the U.S. and other countries

---

News-ID: 726367 • Views: 798 (Stand: 17.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/726367/Red-Hat-baut-sein-OpenStack-Partner-Ecosystem-massiv-aus.html>