



PRESSEMITTEILUNG

Akamai und Riverbed beschleunigen die Bereitstellung von Anwendungen über Hybrid-Cloud-Netzwerke

Globale Branchenführer bündeln ihre Kräfte bei der Internet- und WAN-Optimierung

München, 10. Mai 2011 – [Akamai Technologies, Inc.](#) (NASDAQ: AKAM), der führende Anbieter von Cloud-Optimierungsservices, und [Riverbed Technology](#) (NASDAQ: RVBD), ein Anbieter von IT-Performance-Lösungen, arbeiten an einer gemeinsamen Lösung zur Applikationsbeschleunigung. Das geplante Angebot soll Engpässe in der Anwendungsperformance überwinden, unter dem die Nutzer von Public Cloud Services nur allzu oft leiden.

Immer mehr Unternehmen setzen auf Public Cloud Computing, um den kostenintensiven Ausbau ihrer IT-Infrastruktur zu vermeiden oder um die Effizienz von Geschäftsmodellen, wie beispielsweise Software as a Service (SaaS), zu erhöhen. Als Folge dieser Entwicklung werden Anwendungen, die früher innerhalb des Unternehmensnetzwerks betrieben wurden, nun über das – häufig unzuverlässige – öffentliche Internet bereitgestellt. Zur Überwindung der Performance-, Verfügbarkeits-, Skalierbarkeits- und Sicherheitsprobleme, die sich aus derartigen Hybrid-Umgebungen ergeben, werden neue Lösungen benötigt.

„Weltweit nutzen Unternehmen immer häufiger eine Mischung aus internen und Cloud-basierten Applikationen“, erklärt **Joe Skorupa, Research Vice President Data Center Transformation bei Gartner**. „Bei diesem Wechsel zu Hybrid-Netzwerken ist es immens wichtig, die Anwendungsperformance und Produktivität der Nutzer jederzeit sicherzustellen. Der Zugriff auf Unternehmensapplikationen und SaaS-Angebote muss daher in einem einzigen, alles umfassenden Framework garantiert werden.“

Angesichts dieser neuen Herausforderung wollen Akamai und Riverbed® eine gemeinsame Lösung zur Anwendungsbeschleunigung in hybriden Cloud-Netzwerken

entwickeln, die aus einer Kombination aus Internet- und [Wide-Area-Network \(WAN\)](#)-Optimierung beruht. Mit der geplanten Lösung sollen Cloud-basierte Anwendungen sehr viel schneller als bisher ausgeliefert werden.

Die von Akamai und Riverbed heute jeweils unter eigenem Namen angebotenen Lösungen sind bei über 13.000 Unternehmen, darunter vielen der „Fortune 500“-Unternehmen, weltweit im Einsatz. Das globale Akamai-Netzwerk aus mehr als 90.000 Cloud-Servern ermöglicht die Optimierung auf Routing-, Protokoll- und Anwendungsebene und verarbeitet rund 30 Prozent des gesamten über das Web abgewickelten Datenverkehrs. Riverbed hat tausende Appliances bei Kunden im Einsatz, die in den Unternehmen die Netzwerk-, Anwendungs- und Speicherleistung von WANs optimieren.

Mit der neuen gemeinsamen Lösung setzen Akamai und Riverbed bewusst auf die Integration ihrer Technologien, um so die neuen Herausforderungen durch Hybrid-Cloud-Netzwerke zu lösen. Durch die Einbettung der Akamai-Software für die Internetoptimierung in die [Riverbed Steelhead® Appliances](#) erweitert sich die Reichweite der Akamai-Services auf das Rechenzentrum der Unternehmen.

Gleichzeitig sorgt die Integration der Riverbed-WAN-Optimierungssoftware in die Akamai-Edge-Server für eine Ausweitung der WAN-Optimierungstechnologie in die öffentliche Cloud, sodass Riverbed mit seiner Technologie in unmittelbare Nähe der Cloud-Rechenzentren rückt.

„Cloud Computing erfährt eine rasche Verbreitung. Dies eröffnet den beiden Branchenführern Riverbed und Akamai eine ganze Palette an Möglichkeiten für neue Lösungen. Diese werden Unternehmen den Einstieg ins Cloud-Zeitalter erleichtern und gleichzeitig die Weiternutzung ihrer Infrastruktur gestatten“, kommentiert **Eric Welford, Executive Vice President Marketing & Business Development bei Riverbed**. „So lässt sich durch die SaaS-Beschleunigung in hybriden Cloud-Umgebungen z.B. die Akzeptanz von Anwendungen deutlich verbessern. Eine bessere Anwendungsakzeptanz führt nach unserer Ansicht aber direkt zu besseren Geschäftsergebnissen, niedrigeren Betriebs- und Infrastrukturkosten und zu einer höheren Produktivität der Nutzer.“

„Aufgrund der weltweit verteilten Akamai-Netzwerk-Architektur befinden sich Akamai-Server sehr nah an jeder öffentlichen Cloud-Infrastruktur. Gleichzeitig decken die Riverbed Steelhead-Appliances tausende von unternehmenseigenen IT-Netzwerken ab – von Rechenzentren über regionale Niederlassungen bis hin zu mobilen Mitarbeitern“, unterstreicht **Martin Häring, Vice President of International Channels and Marketing bei Akamai.** „Mit der nahtlosen Integration unserer Produkte verbinden wir Best-in-Class-Lösungen beider Unternehmen für die Beschleunigung und sichere Verteilung von Daten und Anwendungen innerhalb von privaten, öffentlichen oder hybriden Cloud-Umgebungen.“

Die Gemeinschaftslösung soll Anfang 2012 auf den Markt kommen. Unter <http://www.akamai.com/riverbed> bzw. <http://www.riverbed.com/akamai> können sich Interessenten und Kunden über die Einzelheiten der strategischen Zusammenarbeit informieren.

Informationen über Riverbed

Riverbed ist ein führender Anbieter von IT-Performance-Lösungen für global vernetzte Unternehmen. Mit Riverbed können sie ihre strategischen Initiativen in den Bereichen Virtualisierung, Konsolidierung, Cloud Computing und Disaster Recovery erfolgreich und intelligent umsetzen, ohne dabei Einbußen bei der IT-Performance hinnehmen zu müssen. Durch die Bereitstellung einer Plattform, die ihnen das Verständnis, die Optimierung und Konsolidierung ihrer IT-Umgebung ermöglicht, unterstützt Riverbed Unternehmen beim Aufbau einer schnellen, unterbrechungsfreien und dynamischen IT-Architektur, die an ihren geschäftlichen Erfordernissen ausgerichtet ist. Ausführliche Informationen zu Riverbed (NASDAQ: RVBD) sind unter www.riverbed.com zu finden.

Riverbed und alle hier genannten Riverbed-Produkte, -Servicenamen oder -Logos sind Marken von Riverbed Technology, Inc. Alle übrigen hier genannten Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Informationen über Akamai

Akamai® bietet marktführende, Cloud-basierte Managed Services für die optimierte Bereitstellung von Inhalten und Applikationen für Web, Mobile sowie Online-HD-Videos und sichere E-Commerce-Transaktionen. Mit der Kombination aus weltweit aufgestelltem, energie-effizientem Computing und intelligenter Software verwandelt Akamai die Cloud in eine wachstumsfähige Informations-, Unterhaltungs-, Interaktions- und Kollaborationsplattform. Mehr Informationen zu weltweit führenden Unternehmen, die ihre Geschäftsaktivitäten mit Akamai in der Cloud optimieren, gibt es unter <http://www.akamai.de> oder auf Twitter unter @Akamai.

Unternehmenskontakt Akamai CER

Akamai Technologies GmbH
Betastraße 10b
85774 Unterföhring

Agenturkontakt Akamai

eloquenza pr gmbh
Anja Klauck / Svenja Op gen Oorth
Emil-Riedel-Str. 18
80538 München
Tel.: +49 (0) 89 242038-0
[E-Mail: akamai@eloquenza.de](mailto:akamai@eloquenza.de)