

KEMP Technologies als Visionär im Magic Quadrant 2016 für ADCs positioniert

In der Spitzenposition im Quadranten der Visionäre aufgeführt (Vision und Umsetzung):

Hannover, 06. September 2016 – KEMP Technologies, Spezialist für intelligentes Application-Delivery-Controlling (ADC), wurde zum vierten Mal in Folge in den Gartner Magic Quadrant für Application Delivery Controllers (ADCs) aufgenommen – und darin zum zweiten Mal in Folge als Visionär positioniert. Darüber hinaus wurde KEMP in der erstmals veröffentlichten Studie ‚Gartner Critical Capabilities research for the ADC market‘ gewürdigt. Die Untersuchung bietet Entscheidungshilfen für Unternehmen, die ihre Lieferantenauswahl anhand spezifischer Implementierungstypen und Kriterien von Anwendungsfällen verfeinern wollen.

„KEMP hebt sich seit einer Dekade von anderen ADC-Anbietern ab: wir bieten Käufern, die nach applikationszentrischen Lösungen suchen, marktführende softwarebasierte ADC-Plattformen an, die das größtmögliche Spektrum an Implementierungsarten sowie flexiblen Lizenzierungs- und Nutzungsmodellen abdecken“, erklärt Thomas Kurz, Regional Director Germany, Austria & Switzerland bei KEMP Technologies. „Wir konnten uns als einziger Anbieter bei allen sechs untersuchten Anwendungsfällen in der Spitzenposition durchsetzen und bieten gleichzeitig starke Funktionen für Enterprise- und Mittelstandskunden. Diese Tatsache bestätigt unser Engagement, künftige ADC-Anforderungen unserer Enterprise- und Cloud-Service-Provider-Kunden zu unterstützen.“

Die Untersuchung „Critical Capabilities research for the Application Delivery Controller market“ von Gartner stellt Kunden eine intuitive Checkliste bereit. Mit deren Hilfe können sie Angebote von Herstellern vergleichen, aber auch deren Art und Weise, wie sie mit spezifischen realen Anwendungsszenarien umgehen. Folgende Anwendungsfälle wurden in der aktuellen Studie abgebildet:

- Infrastruktur-Load-Balancing
- Standard-Enterprise-Anwendungen
- Kundenspezifische Enterprise-Anwendungen
- ADCs für den Mittelstand
- Applikationsentwicklung im Modus 2
- Hybride ADCs im Modus 1 und 2

„KEMP konzentriert sich darauf, Kunden zu unterstützen, die neu aufkommende Technologien nutzen, um ihr Geschäft zu transformieren und so agiler und wettbewerbsfähiger zu werden“, ergänzt Kurz. „Wir verfolgen einen disruptiven Ansatz im Markt für die Applikationsbereitstellung, insbesondere für Cloud-basierte und bimodale Anwendungsfälle. Die Tatsache, dass Gartner uns entsprechend anerkannt hat, interpretieren wir als starken Beweis für unsere Vision und Umsetzungsfähigkeit.“

Der vollständige ‚2016 Gartner Magic Quadrant for Application Delivery Controllers‘ ist hier abzurufen: <https://kemptechnologies.com/gartner-magic-quadrant-visionary/>

Über den Magic Quadrant

Gartner unterstützt keine bestimmten Anbieter, Produkte und Services in seinen Forschungsveröffentlichungen, und empfiehlt Anwendern nicht, nur die Anbieter mit den höchsten Bewertungen zu wählen. Veröffentlichte Studien von Gartner enthalten nur die Meinungen der Gartner-Forschungsorganisation und sollten nicht als Feststellung von Tatsachen ausgelegt werden. Gartner übernimmt keine Garantie, weder ausdrücklich noch impliziert, in Bezug auf diese Forschung, einschließlich der Gewähr der Marktgängigkeit oder Eignung für einen speziellen Zweck.

Gartner, Magic Quadrant for Application Delivery Controllers, Andrew Lerner, Mark Fabbi, Danilo Ciscato, Joe Skorupa, 29 August 2016

Critical Capabilities for Application Delivery Controllers, Mark Fabbi, Danilo Ciscato, Andrew Lerner, 29 August 2016

Über KEMP Technologies

Mit über 40.000 Installationen in Unternehmen und Organisationen weltweit sowie Büros in Europa, Nord- und Südamerika sowie Asien ist KEMP Technologies der Branchenführer im Bereich moderner Layer 2-7 Application Delivery Controller (ADC) sowie applikationszentrischem Load Balancing. Gartner hat KEMP als einzigen Visionär im Magic Quadrant 2015 für ADCs positioniert. Demnach beeinflusst KEMP die Art und Weise, wie moderne Unternehmen und Service-Provider Cloud-fähige Infrastruktur für die Applikationsbereitstellung aufbauen. In den letzten zehn Jahren hat KEMP mit zahlreichen Branchenneuheiten konsistent Innovationen vorangetrieben. KEMP Technologies war u.a. der erste Anbieter von hochverfügbarer ADC-Appliance-Virtualisierung, von applikationszentrischer SDN- und NFV-Integration, innovativer Preis- und Lizenzmodelle sowie echte Plattformunabhängigkeit. Dank flexibler Skalierbarkeit eignen sich die Lösungen für Unternehmen jeglicher Größe und Workload-Anforderung. Weitere Informationen unter www.kemptechnologies.com.

Pressekontakte

KEMP Technologies
Thomas Kurz
Tiergartenstr. 118
30559 Hannover
Fon: +49 (0)511 36 73 93-0
presse@kemptechnologies.com
www.kemptechnologies.com

pressebüro merk
Sabina Merk
Sadelerstraße 2
80638 München
Fon +49 (0)89 179997-22
Mobil +49 (0)171 79 24 566
kemp@pr-merk.com
www.pr-merk.com