



## Trend Micro auf den "WorldHostingDays 2013 - Bull als Mitaussteller

Trend Micro auf den "WorldHostingDays 2013" - Bull als Mitaussteller  
Vorteile für Service-Provider im Mittelpunkt, Ausweitung der Sicherheit auf öffentliche und hybride Clouds  
Hallbergmoos, 28. Februar 2013 +++ Mit Version 9 der Sicherheitsplattform "Deep Security", die sich in "VMware vCloud Director" und "Amazon Web Services" integrieren lässt, sorgt Trend Micro dafür, dass Daten in öffentlichen Cloud-Infrastrukturen genauso sicher sind wie in herkömmlichen Rechenzentren. Wie Service-Provider diese Vorteile konkret für sich nutzen können, zeigt der Sicherheitsanbieter während der "WorldHostingDays 2013" (Europa-Park Rust, 19. bis 21. März). Trend Micro ist mit einem eigenen Stand sowie zwei Vorträgen vertreten: Raimund Genes, Chief Technology Officer, hält am 20. März um 09:45 Uhr die Keynote ("Are hosters helping the digital underground?") und Udo Schneider, Communications Manager, spricht am darauffolgenden Tag um 16:40 Uhr über "Secure Clouds - Secure Services". Mitaussteller ist die deutsche Bull GmbH, die im Zuge einer vor Kurzem geschlossenen Reseller-Partnerschaft mit Trend Micro in Deutschland, Österreich und der Schweiz zusammenarbeitet.  
Im Fokus von "Deep Security 9" stehen vor allem öffentliche und hybride Cloud-Umgebungen: Die Ressourcen und Daten, die Unternehmen in die Wolke verlagern, sind durch Mechanismen zur Spionageabwehr gegen Hackerangriffe abgesichert. Zudem sorgt die Integration in "VMware vCloud Director" und "Amazon Web Services" im Zusammenspiel mit einer einheitlichen Verwaltungskonsole, dem "Deep Security Manager", dafür, dass Daten in öffentlichen Cloud-Infrastrukturen auf Basis von "VMware vCloud" und "Amazon Web Services" genauso sicher sind wie jene Daten, die sich in herkömmlichen Rechenzentren befinden. In beiden Umgebungen greifen dieselben Unternehmensrichtlinien, IT-Verantwortliche haben einen zentralen Blick auf die Sicherheit beider Umgebungen. Und schließlich ermöglicht die mandantenfähige Architektur in "Deep Security 9" die logische Trennung von Richtlinien und Daten verschiedener Kunden, die sich selbst um ihre Daten kümmern können.  
Bull präsentiert auf dem Trend Micro-Stand "bullion", die Virtualisierungsplattform für unternehmenskritische Anwendungen. Yann Spydevold, Practice Manager Virtualization bei Bull, sagt: "Für Cloud-Hoster sind neben Datensicherheit Systemverfügbarkeit und flexible Skalierbarkeit für die Sicherstellung von SLAs von ausschlaggebender Bedeutung. Unsere bullion-Plattform wurde speziell in Hinblick auf virtuelle Umgebungen entwickelt und gestattet Service-Providern den Aufbau flexibler, energieeffizienter und gleichzeitig hochausfallsicherer Cloud-Infrastrukturen."  
Weiterführende Informationen zur Veranstaltung und den Vorträgen finden sich unter <http://www.worldhostingdays.com/de/index.php> sowie unter <http://www.trendmicro.de/newsroom/events/039416/>.  
Über Bull  
Als einziges europäisches IT-Unternehmen bietet Bull Lösungen für die gesamte IT-Wertschöpfungskette eines Unternehmens. Bull unterstützt weltweit öffentliche und privatwirtschaftliche Kunden dabei, ihre IT-Systeme zu planen, zu optimieren und zu betreiben. Die Expertise liegt in der Modernisierung und Entwicklung von Informationssystemen auf Basis offener, flexibler und sicherer Lösungen, die Energie- und Kosteneffizienz in Einklang bringen. Bull hat eine starke Präsenz in der Industrie, der Finanz- und Telekommunikationsbranche, der öffentlichen Verwaltung und anderen Branchen. Das Vertriebsnetz von Bull und seinen Geschäftspartnern erstreckt sich weltweit auf über 50 Länder. 2011 erwirtschaftete die Bull-Gruppe mit ca. 9.000 Mitarbeitern einen Umsatz von 1,3 Milliarden Euro.  
Die Bull GmbH ist die deutsche Vertriebs- und Serviceniederlassung der Bull-Gruppe mit Hauptsitz in Köln. Gemeinsam mit seinem Tochterunternehmen, der science + computing ag, bietet Bull mit rund 500 Mitarbeitern seinen Kunden ein bundesweit agierendes, flächendeckendes Servicenetzwerk und Dienstleistungen, die auf den Bedarf der Kunden zugeschnitten sind. Schwerpunkte der Geschäftstätigkeit von Bull sind - neben dem Vertrieb von Server- und Speicherlösungen - Managed Services, Green IT, Virtualisierung, Data Center Services, IT-Betriebsunterstützung und High Performance Computing.  
Weitere Informationen sind verfügbar unter <http://www.bull.de>.  
Über Trend Micro  
Trend Micro, der international führende Anbieter für Cloud-Security, ermöglicht Unternehmen und Endanwendern den sicheren Austausch digitaler Informationen. Als Vorreiter bei Server-Security mit mehr als zwanzigjähriger Erfahrung bietet Trend Micro client-, server- und cloud-basierte Sicherheitslösungen an. Diese Lösungen für Internet-Content-Security und Threat-Management erkennen neue Bedrohungen schneller und sichern Daten in physischen, virtualisierten und Cloud-Umgebungen umfassend ab. Die auf der Cloud-Computing-Infrastruktur des Trend Micro Smart Protection Network basierenden Technologien, Lösungen und Dienstleistungen wehren Bedrohungen dort ab, wo sie entstehen: im Internet. Unterstützt werden sie dabei von mehr als 1.000 weltweit tätigen Sicherheits-Experten. Trend Micro ist ein transnationales Unternehmen mit Hauptsitz in Tokio und bietet seine Sicherheitslösungen über Vertriebspartner weltweit an.  
Weitere Informationen zu Trend Micro sind verfügbar unter <http://www.trendmicro.de>.  
Anwender informieren sich über aktuelle Bedrohungen unter <http://blog.trendmicro.de>.  
Folgen Sie uns auch auf Twitter unter [www.twitter.com/TrendMicroDE](http://www.twitter.com/TrendMicroDE).  
Pressekontakte Bull Deutschland:  
Jeannette Peters  
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Bull GmbH  
Von-der-Wettern-Straße 27  
D-51149 Köln  
telefon: +49(0)2203/305-1245  
telefax: +49(0)2203/305-1818  
presse@bull.de  
www.bull.de  
Ulrich Richartz  
Marketing Manager  
Bull DACH und science+computing ag  
Bull GmbH  
Von-der-Wettern-Straße 27  
D-51149 Köln  
telefon: +49(0)2203/305-1550  
telefax: +49(0)2203/305-1818  
presse@bull.de  
Pressekontakte TrendMicro Deutschland GmbH:  
Herausgegeben im Auftrag von:  
Trend Micro Deutschland GmbH  
Thomas Rademacher  
Zeppelinstraße 1  
D-85399 Hallbergmoos  
Tel.: +49 (0) 811 88 99 0 - 700  
Fax: +49 (0) 811 88 99 0 - 799  
E-Mail: [thomas\\_rademacher@trendmicro.de](mailto:thomas_rademacher@trendmicro.de)  
Internet: [www.trendmicro.de](http://www.trendmicro.de)

### Pressekontakt

Bull

51149 Köln

[thomas\\_rademacher@trendmicro.de](mailto:thomas_rademacher@trendmicro.de)

### Firmenkontakt

Bull

51149 Köln

[thomas\\_rademacher@trendmicro.de](mailto:thomas_rademacher@trendmicro.de)

Über Bull - Architect of an Open World Bull ist das führende europäische IT-Unternehmen für sichere geschäftskritische digitale Systeme. Die

Bull-Gruppe entwickelt und realisiert Lösungen, die den Geschäftserfolg ihrer Kunden durch leistungsstarke, sichere Informationssysteme maximieren. Bull ist auf Märkten mit hoher Wertschöpfung wie Computersimulation, Cloud Computing, Managed Services und Security aktiv. Anfang 2013 startete Bull mit Boost eine Initiative für die optimierte Nutzung digitaler Technologien, die Kunden einen Wettbewerbsvorsprung verschafft. Zurzeit beschäftigt die Bull Gruppe mehr als 9.000 Mitarbeiter in über 50 Ländern, von denen 700 ausschließlich im Bereich Forschung und Entwicklung tätig sind. 2012 erwirtschaftete Bull einen Umsatz von 1,3 Mrd. Euro. In der DACH-Region ist Bull ? gemeinsam mit dem Tochterunternehmen science + computing ag ? mit rund 500 Mitarbeitern vertreten. Schwerpunkte der Geschäftstätigkeit der Bull GmbH sind ? neben Vertrieb und Services für komplexe IT-Infrastrukturen ? integrierte Business-Lösungen für die Branchen Automotive, Healthcare und Finance, die den Kunden Mehrwerte und damit einen entscheidenden Wettbewerbsvorsprung im Markt verschaffen.