



Trend Micro-Vorträge im Security Forum in Halle 6, Stand B16, auf der CeBIT

IT Sicherheitsgesetz: Das müssen Sie tun

Durch das IT-Sicherheitsgesetz soll eine signifikante Verbesserung der IT-Sicherheit in Deutschland erreicht werden. Betreiber kritischer Infrastrukturen müssen hiernach ein Mindestniveau an IT-Sicherheit einhalten und dem BSI Sicherheitsvorfälle melden. Was Sie heute schon tun können und wie Trend Micro Sie hierbei unterstützt, erfahren Sie in diesem Vortrag.

Referent: Stefan Trimborn, Technical Consultant, Trend Micro

Wann: Mo, 10.00 – 10.30 Uhr | Mi, 15.30 – 16.00 Uhr

Automatisierte Sicherheitsfunktionen mit Trend Micro Deep Security und VMware NSX

Seit über sieben Jahren ist Trend Micro mit seiner Lösung Deep Security am Markt, und unter anderem Marktführer im Bereich Cloud & Datacenter Security. Erfahren Sie, welche automatisierten Sicherheitsfunktionen für Ihre Maschinen denkbar sind, und warum Deep Security gerade in einer VMware NSX Umgebung besonders stark ist. Nutzen Sie die Netzwerkabstraktion und kombinieren Sie diese mit Deep Security, um ein Höchstmaß an Sicherheit für Ihre Maschinen zu gewährleisten. Automatisierte Sicherheitsfunktionen mit Trend Micro Deep Security und VMware NSX

Referent: Timo Wege, Technical Consultant, Trend Micro

Wann: Do, 9.30 – 10.00 Uhr

Live Hacking am Beispiel von aktuellen Schwachstellen

Referent: Timo Wege, Technical Consultant, Trend Micro

Wann: Di, 17.00 – 17.30 Uhr | Mi, 10.30 – 11.00 Uhr

Patchen ohne Patches: Schutz für abgekündigte Betriebssysteme wie Windows XP , 2000, 2003

Am 14. Juli 2015 hat Microsoft nach XP und 2000 nun auch den erweiterten Support für Windows 2003 Server eingestellt. Kunden, welche jedoch bisher aus unterschiedlichen Gründen nicht auf eine aktuellere Version wechseln konnten, stehen nun vor der Herausforderung, möglichst schnell alle Systeme auf eine supportete Plattform zu migrieren. Dies ist in vielen Fällen jedoch einfacher gesagt als getan. Trend Micro gibt diesen Kunden Zeit, um die entsprechenden Systeme zu migrieren und



sorgt dafür, dass auch diese nicht mehr unterstützten Plattformen weiterhin vor Angriffen und Exploits geschützt sind.

Referent: Christian Klein, Regional Solution Manager, Trend Micro

Wann: Mo, 15.00 – 15.30 Uhr

Connected Threat Defense: Integration als Schlüssel zur wirkungsvollen Verteidigung

Bei der Bekämpfung von Malware vertrauen viele Sicherheitsverantwortliche auf eine Vielzahl unterschiedlicher Lösungen, oft von verschiedenen Herstellern. Eine schnelle und effiziente Verteidigungsstrategie, die auch mit zielgerichteten Angriffen fertig wird, benötigt jedoch mehrere Ebenen: Früherkennung, Austausch von Informationen und Gegenmaßnahmen. Lernen Sie die Vorteile einer „Connected Threat Defense“-Strategie kennen, und erfahren Sie, wie solch eine kombinierte Verteidigungsstrategie aussehen kann, um im Ernstfall (re-)agieren zu können!

Referent: Anne Messer, Senior Technical Consultant, Trend Micro

Wann: Di, 14.00 – 14.30 | Do, 16.00 – 16.30 Uhr

Deutscher Cybercrime-Untergrund und aktuelle Malware-Bedrohungen

Aus Ihrer Sicht der Dinge spielt sich oftmals Cyberkriminalität nur im Ausland ab? Weit gefehlt! Wir erklären Ihnen, was im deutschen Untergrund passiert und inwieweit dies auch Ihr Unternehmen treffen kann. Ergänzend werden aktuellste Varianten von Malware vorgestellt und wie man sich gegen diese verteidigt. Dazu werden unter anderem technische Grundlagen sowie Informationen über das Thema Threat Intelligence vermittelt.

Referent: Holger Viehhofer, Manager Alliances & Strategic Partners

Wann: Di, 10.30 - 11.00 Uhr | Do, 12.00 - 12.30 Uhr