

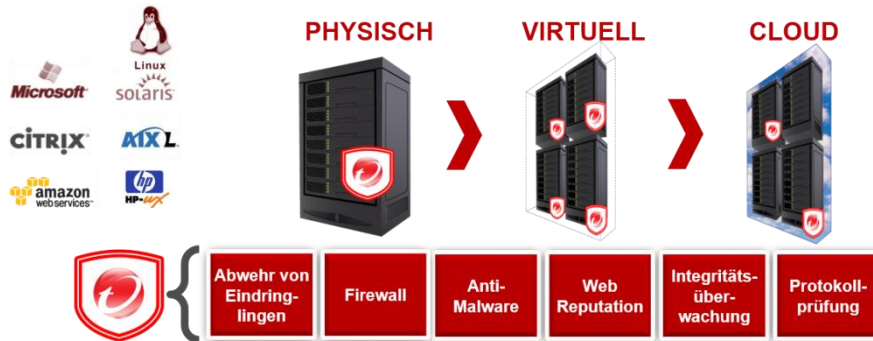


Erhöhen Sie die Verdichtungsrate und patchen Sie virtuell! Trend Micro Deep Security 9

Virtuelles patchen gleich unmittelbar nachdem eine Schwachstelle bekannt ist. Ihre IT ist erst perfekt, wenn Sie nicht mit abgesagtem Stuhlbein da steht.

Ist das für Sie spannend?

Dann sind Sie genau richtig bei uns, denn wir unterstützen Sie mit Kompetenz und Erfahrung bei Strategie, Lösungsdesign und Integration.



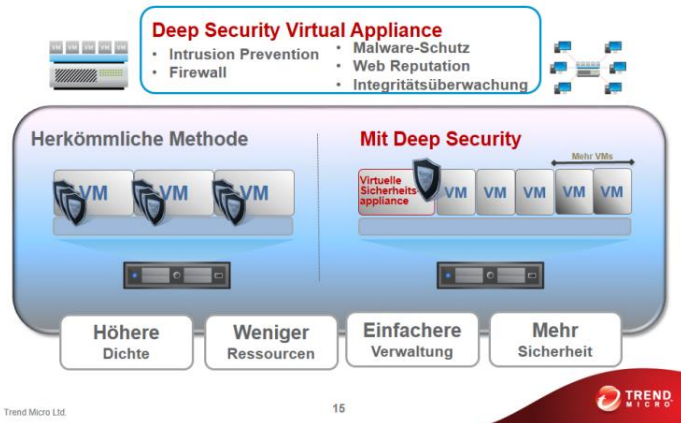


Durch diesen agentenlosen Schutz, können Sie bis zu einem Drittel mehr Server auf Ihrem VMware Host laufen lassen als vorher! Im Weiteren bringen Sie Technologien in das Netz, welche es bis anhin gar noch nicht gab.

Deep Security bietet erweiterten Schutz für physische, virtuelle und cloudbasierte Server. Die Lösung schützt Unternehmensanwendungen und -daten vor Datenschutzverletzungen und Unterbrechungen des Geschäftsablaufs und macht Notfall-Patching überflüssig. Mit dieser umfassenden, zentral verwalteten Plattform vereinfachen Sie die Verwaltung sicherheitsrelevanter Vorgänge, erfüllen Auflagen zur Compliance und beschleunigen die Rendite von Virtualisierungs- und Cloud-Projekten.

Virtualisierungssicherheit mit Deep Security

Agentenlose Sicherheitsplattform für virtuelle Umgebungen



- ✓ **Servervirtualisierung:** Gesteigerte Rendite dank branchenführender Serversicherheit, mit der sich die VM-Konsolidierungsraten verdreifachen lassen
- ✓ **Desktopvirtualisierung:** Maximierte Sicherheit und Leistung der VDI durch agentenlose und agentenbasierte Verteilungsoptionen
- ✓ **Virtuelles Patching:** Schirmen Sie Schwachstellen ab, bevor sie angegriffen werden können, und verhindern Sie damit kostenintensives Notfall-Patching.
- ✓ **Cloud-Schutz:** Daten in der Cloud kontrollieren und verschlüsseln sowie den Serverzugriff validieren.

Lust auf mehr?

Gerne präsentieren wir Ihnen **Trend Micro Deep Security** bei Ihnen vor Ort und zeigen Ihnen möglich Lösungsszenarien unter Berücksichtigung Ihrer Bedürfnisse auf.