

## „Kein Zugriff auf Patientendaten wäre ein Alptraum“

Katholisches Klinikum Mainz setzt auf Kaspersky Lab

Viren haben im Krankenhaus nichts zu suchen. Eigentlich eine Selbstverständlichkeit. Denn hier wird die Hygiene extrem groß geschrieben. Die Verantwortlichen betreiben großen Aufwand, um dem „Problem“ Herr zu werden.

Doch wie sieht es mit den digitalen Viren aus? Die im Computer? Täglich steigt die Anzahl der im Internet kursierenden Schadcodes rasant an. Auch Krankenhäuser werden zunehmend Opfer von IT-Virenattacken, die Folgen vom Befall wichtiger Server bis zum totalen Netzwerkausfall sind gravierend. Keinen Zugriff mehr auf Patientendaten, Behandlungen oder Abrechnungen zu haben. Ein Alptraum.

Auf Kaspersky-Produkte ist das Klinikum umgestiegen, „als wir ungeschützt einen Befall hatten und uns diesen Ärger nicht mehr geben wollten“, so Nils Müller von der EDV-Abteilung des Katholischen Klinikums Mainz. Vorher war ein Antiviren-Programm eines Wettbewerbers installiert, „das aber nicht unseren Erwartungen entsprach“, so Müller.

### Schutz für das dynamische Netzwerk

Jetzt ist in den zwei Betriebsstätten des Klinikums – dem St. Vincenz und Elisabeth Hospital sowie dem St. Hildegardis Krankenhaus – auf 30 Servern und 650 Arbeitsplatzrechnern unterschiedlicher Plattformen die Kaspersky Open Space Security installiert. Sie steht für den zuverlässigen Schutz von Firmen-Netzwerken, die immer mehr zu offenen Systemen mit ständig wechselnden Bedingungen werden. „Solche offenen Netzwerke sind natürlich schwerer zu kontrollieren und damit anfälliger für aktuelle Bedrohungen. Und diese betreffen mittlerweile auch gezielt Krankenhäuser wie uns“, beschreibt Müller die Problematik. Für ihn ist Kaspersky Open Space Security die beste Wahl.

„Sie passt perfekt in unsere Infrastruktur, weil sie aus Schutzlösungen für die unterschiedlichsten Netzwerkknoten – von Workstations über Laptops, Smartphones bis hin zu Internet-Gateways – besteht.“ Kaspersky Open Space Security bietet somit vollständigen Schutz von dynamischen Unternehmens-Netzwerken jeder Größe und geografischen Verteilung. Dass die Hotline „bei der Implementierung kompetent



und schnell geholfen“ hat, war ein weiterer Pluspunkt für die Lösung des Security-Spezialisten Kaspersky Lab.

Die Lösung überwacht nun alle ein- und ausgehenden Daten – E-Mails, Internet-Traffic und Netzwerk-Aktionen. Kaspersky Open Space Security enthält Komponenten zum Schutz von Workstations, Servern und mobiler Geräte, gewährleistet den sicheren Zugang der Anwender zu den Unternehmens-Daten sowie ins Internet und ermöglicht die sichere Kommunikation per E-Mail.

Müller abschließend: „Natürlich müssen wir auch betriebswirtschaftlich denken – gerade im Gesundheitswesen. Und da erwies sich Kaspersky Lab mit seinem professionellen Produkt als das mit dem besten Preis-/Leistungsverhältnis. Ich muss sagen: sehr gut gelungen!“

### Über das Katholische Klinikum Mainz

Das Katholische Klinikum ist eine kirchliche Einrichtung des Caritasverbandes für die Diözese Mainz in Trägerschaft des Caritaswerkes St. Martin. Es ist erwachsen aus den beiden früher selbständigen Krankenhäusern St. Vincenz und Elisabeth Hospital und St. Hildegardis Krankenhaus, die als Betriebsstätten weiter bestehen. Beide Häuser wurden ihren Namenspatronen gemäß für die Hilfe und Pflege kranker und hilfsbedürftiger Menschen geschaffen.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter [www.katholisches-klinikum-mz.de](http://www.katholisches-klinikum-mz.de).



### Über Kaspersky Lab

Kaspersky Lab reagiert im weltweiten Vergleich von Antivirus-Herstellern meist am schnellsten auf IT-Sicherheitsbedrohungen wie Viren, Spyware, Crimeware, Hacker, Phishing-Attacken und Spam. Die Produkte des global agierenden Unternehmens mit Hauptsitz in Moskau haben sich sowohl bei Endkunden als auch bei KMUs, Großunternehmen und im mobilen Umfeld durch ihre erstklassigen Erkennungsraten und minimalen Reaktionszeiten einen Namen gemacht. Neben den Stand-Alone-Lösungen des Security-Experten ist Kaspersky-Technologie Bestandteil vieler Produkte und Dienstleistungen führender IT-Sicherheitsunternehmen. Mit den Kaspersky Hosted Security Services bietet das Unternehmen darüber hinaus Dienstleistungen im Bereich Malware- und Spam-Schutz sowie Content-Kontrolle für Unternehmen jeder Größe an.

Weitere Details zu OEM-Partnern und zum Unternehmen sind im Internet unter [www.kaspersky.de](http://www.kaspersky.de) zu finden.

Aktuelles zu Viren, Spyware und Spam sowie Informationen zu anderen IT-Sicherheitsproblemen und Trends sind unter [www.viruslist.de](http://www.viruslist.de) abrufbar.

