

Wird die Grafik nicht korrekt angezeigt? Fügen Sie newsletter@arp-guard.com zu Ihrem Adressbuch hinzu.

ARP GUARD

by ISL

NEWSLETTER MAI 2017

WannaCry? Nicht mit ARP-GUARD!

Seit Freitagabend breitet sich die Schadsoftware WannaCry im weltweiten Internet aus, welche Daten auf den betroffenen Computern verschlüsselt. Weltweit sollen zur Stunde über 220.000 Systeme betroffen sein. Anders als Locky & Co springt der Schädling von einem infizierten Rechner auf andere, übers Netz erreichbare Windows-Systeme über.

Inzwischen verbreitet sich die Ransomware nicht weiter. Das ist aber keine Entwarnung – zumal einmal infizierte Rechner verschlüsselt bleiben. Es ist auch damit zu rechnen, dass sehr bald neue Schädlinge erscheinen, die aggressiver als WannaCry vorgehen.

1. ARP-GUARD kann WannaCry und andere Ransomware aus Ihrem Netzwerk entfernen!

AntiVirenprodukte, Firewallsysteme sowie Intrusion Detection oder Prevention Systeme erkennen und warnen vor Anomalien, können diese aber nicht aus dem Netzwerk entfernen. Effektiver arbeitet hier der ARP-GUARD! Zwar unterstützt ARP-GUARD keine direkte Malware-Erkennung, aber er kann infizierte Endgeräte aus dem Netzwerk entfernen.

Eine Kombination mit einem Malwareerkennungsprodukt, das seine Ergebnisse an den ARP-GUARD weiterleitet, damit dieser den entsprechenden Switchport abschaltet und somit das infizierte Endgerät vom Netz trennt, ist besonders zu empfehlen.

Diese Zusammenarbeit hat das ARP-GUARD Team schon im Februar 2016 hergestellt, als die Schadsoftware Locky bekannt wurde.

Über Syslog-Meldungen, die vom ARP-GUARD geparkt, analysiert und im Regelsatz behandelt werden, kann als Reaktion z.B. eine Port-Abschaltung ausgelöst werden.

Wenn Sie den ARP-GUARD bereits im Einsatz haben, dann wenden Sie sich gerne an Ihren Reseller, um den Schutz auf Ransomware auszudehnen!

2. ARP-GUARD Endpoint kann Windows Updates und AntiViren Pattern überwachen!

WannaCry konnte sich verbreiten, weil viele Endgeräte nicht mit aktuellen Windows-Updates versehen wurden und in vielen Unternehmen die Übersicht fehlt, welche Endgeräte auf welchem Stand sind.

Genau zu diesem Zweck ist das Endpoint-Modul vom ARP-GUARD konzipiert und entwickelt worden, das nach jedem Einschaltvorgang eines Endgerätes oder auch periodisch den Stand bzgl. AV-Pattern und OS-Updates auslesen und mit einer der Ampelfarben rot, gelb oder grün bewerten kann.

Eine gelbe Bewertung sollte dazu führen, dass Update-Prozesse verbessert werden, während eine rote Bewertung zur Folge haben könnte, dass das Endgerät in die Quarantäne geschoben wird, damit es keinen Schaden anrichten kann.

Wir stellen unseren Kunden, die das Endpoint-Modul noch nicht einsetzen, gerne eine Eval-Lizenz zur Verfügung; dasselbe gilt selbstverständlich für Interessenten, die unsere Basis-Module bzw. das Endpoint-Modul testen möchten.

Bitte wenden Sie sich einfach an Ihren Reseller!

3. ARP-GUARD und SECUDOS unterstützen Sie im Kampf gegen Ransomware!

In Zusammenarbeit mit unserem Appliance-Hersteller SECUDOS GmbH stellen wir 10 Appliances vom Modell 450 bzw. 455 und weitere 10 Appliances vom Modell 852 zur Verfügung, die wir mit einem Discount von 25 % anbieten*. Wer zuerst kommt (und bestellt), mahlt zuerst! Die ISL GmbH mit ARP-GUARD und die SECUDOS GmbH möchten damit einen kleinen Beitrag leisten, damit sich Ransomware nicht noch weiter verbreitet und ausdehnt!

*Diese Aktion gilt nicht im Zusammenhang mit anderen Aktionen oder Sonderkonditionen!

Alle Mitarbeiter der ISL GmbH verbleiben mit den besten Grüßen!

Mehr Informationen für Sie unter: www.arp-guard.com

Rufen Sie an oder schreiben Sie uns: Tel. +49 2335/96756-0, E-Mail info@isl.de

Hinweis: Sie erhalten diese Nachricht, weil Sie den Newsletter auf unserer Webseite abonniert haben (alternativ: sich eingetragen haben). Fügen Sie newsletter@arp-guard.com zu Ihrem Adressbuch hinzu, um sicherzustellen, dass Sie unsere Nachrichten erhalten.

ISL Internet Sicherheitslösungen GmbH
Kaiserstr. 78, 58300 Wetter (Ruhr)

Telefon: +49 2335-96756-0
Fax: +49 2335-96756-50
Email: info@isl.de
<https://www.arp-guard.com/>

Amtsgericht Hagen - HRB 3816 - GF Dr. Andreas Rieke

Wollen Sie diese Nachrichten nicht mehr erhalten? Klicken Sie [hier](#) (oder fügen Sie einen Link zu einem Webformular für die Austragung ein), um sich auszutragen.