

# SonicWall knöpft sich die neuesten Cyberangriffe vor, um Ihr Netzwerk zu schützen.

## SIE KÖNNEN SICH NUR VOR DEN ANGRIFFEN SCHÜTZEN, DIE SIE AUFSPÜREN.

Cyberkriminelle sind Ihnen ständig auf den Fersen.

# 80 %

der Befragten waren Opfer von Cyberangriffen.<sup>1</sup>

Sie können nur die Bedrohungen stoppen, die Ihre Firewall aufspürt.

# 62 %

und mehr der Webverbindungen sind verschlüsselt.<sup>2</sup>

# 41 %

der Cyberangriffe verstecken sich hinter verschlüsselten Daten.<sup>1</sup>

Veraltete Firewall-Services können unbekannte Bedrohungen nicht effektiv abwehren.

# 60 %

oder mehr versagen bei unbekanntem Bedrohungen, die durch Verschlüsselung verborgen sind.<sup>3</sup>

## SORGEN SIE DAFÜR, DASS IHRE FIREWALL DEN BESTEN VERFÜGBAREN SCHUTZ BIETET.



Unsere Firewall-Services blockieren Trillionen Cyberangriffe auf die Netzwerke unserer Kunden.

### SonicWall Firewall Services

stoppen aufgespürte Malware, Botnets und Datenlecks.



Mit SonicWall DPI-SSL kann Ihre Firewall versteckte Angriffe aufspüren – und abwehren.

### SonicWall DPI-SSL

prüft verschlüsselte Daten, um bösartigen Verkehr mit minimaler Latenz abzuwehren.



SonicWall Capture ATP erkennt und stoppt in der Regel pro Jahr 30 neue Formen bösartiger Angriffe im Durchschnitt für jeden Kunden.

### SonicWall Capture ATP

Die Cloud-basierte Multi-Engine-Sandbox erkennt und blockiert Zero-Day-Angriffe.



SPRECHEN SIE MIT IHREM SONICWALL-PARTNER ODER UNSEREM VERTRIEBSTEAM, UM DIE NEUESTEN ANGRIFFE ABZUWEHREN.

<sup>1</sup> Research Study, Ponemon Institute, 2016 | <sup>2</sup> 2017 SonicWall Annual Threat Report | <sup>3</sup> Gartner, Juli 2017

# SONICWALL®

Infog-Encrypted-Attacks-A4-IMAG-MKTG-486