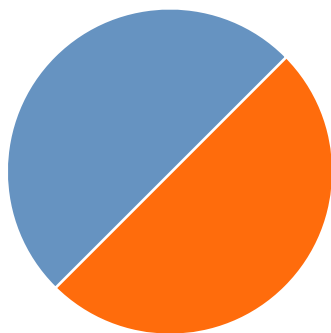
A hand is holding a white, cloud-shaped cutout with a central rectangular hole. The background is a blurred laptop keyboard. The image is overlaid with a dark blue diagonal shape in the bottom right corner, which contains white text.

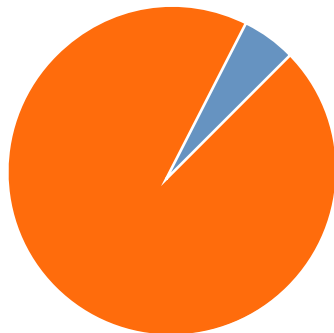
DREI DINGE, DIE SIE  
BEACHTEN SOLLTEN,  
WENN SIE IHR E-MAIL-  
SYSTEM NACH MICROSOFT  
OFFICE 365 MIGRIEREN

# Umstieg auf die Cloud

Immer mehr Organisationen erkennen die Vorteile einer Migration von Unternehmensanwendungen und -services in die Cloud. Meist beginnt dieser Umstieg mit dem E-Mail-Service. Dass kleine wie große Unternehmen dabei zunehmend versuchen, auf Microsoft Office 365 zu setzen, ist kein Wunder. Viele Organisationen evaluieren zusätzlich auch eine Cloud-basierte E-Mail-Sicherheitslösung, um die nativen Sicherheitsfeatures von O365 zu ergänzen.



Bis 2020 werden 50 % der Organisationen Sicherheitstools nutzen, die nicht von Microsoft stammen.<sup>1</sup>



95 % der Kunden, die gerade auf eine andere Lösung umsteigen, bzw. der neuen Kunden sind auf der Suche nach einer Cloud-basierten E-Mail-Sicherheitslösung.<sup>2</sup>

1. Gartner-Report: [How to Enhance the Security of Office 365 \(Wie sich die Sicherheit von Office 365 verbessern lässt\)](#)

2. Gartner-Report: [Market Guide for Secure Email Gateways \(Marktleitfaden für sichere E-Mail-Gateways\)](#)



## Compare Exchange Online plans

\$4.00 per month  
(annual commitment)

Exchange Online Plan 1

Buy now

\$8.00 per month  
(annual commitment)

Exchange Online Plan 2

Buy now

\$12.00 per month  
(annual commitment)

Office 365

1 year \$12.00 per user

## Wählen Sie den richtigen Office-365-Plan

Mit dem Umstieg des E-Mail-Services auf Office 365 müssen sich Organisationen auch für einen Exchange Online-Plan entscheiden, der ihnen einen klaren geschäftlichen Nutzen bringt.





## Schließen Sie die Lücken

Wenn Sie mehrere Add-on-Subskriptionsservices übereinanderschichten, um all Ihre lokalen Anwendungsfälle abzudecken (z. B. Schutz vor hoch entwickelten Bedrohungen), können sich die Kosteneinsparungen, die ein Umstieg auf die Cloud bringt, schnell in Luft auflösen.

# Diese 3 Dinge sollten Sie beachten



## Schutz vor hoch entwickelten Bedrohungen

Spear-Phishing

Ransomware

Business-E-Mail-Compromise

Betrügerische E-Mails



## DLP und Compliance

Branchenspezifische Vorgaben

Gesetzliche Vorschriften

Datenlecks



## E-Mail-Kontinuität

Ausfälle

Wartungsarbeiten mit Ausfallzeiten

# Schutz vor hoch entwickelten Bedrohungen

- Office 365 umfasst Exchange Online Protection (EOP) mit Spam- und Malware-Schutz.
- Doch um Ransomware, gezielte Phishing-Angriffe und Business-E-Mail-Compromise (BEC) zu stoppen, benötigen Sie Schutzfunktionen gegen hoch entwickelte Bedrohungen.

Der Office 365 Advanced Threat Protection (ATP)-Service ist nur in Plänen höherer Stufen enthalten (EOP 5 oder höher). Bei Plänen niedrigerer Stufen muss ATP als Add-on-Service zu zusätzlichen Kosten erworben werden.



# DLP und Compliance

- E-Mails sind wichtig für das Geschäft und enthalten oft sensible Daten wie etwa Informationen zu Geschäftsabschlüssen, geistiges Eigentum, Vertriebs-/Kundendaten etc.
- Aufgrund gesetzlicher und branchenspezifischer Vorschriften müssen Organisationen sicherstellen, dass ihre E-Mail-Kommunikation gewisse Compliance-Standards einhält.
- IT-Administratoren müssen sich eingehend mit den Themen Datenlecks und Compliance rund um ihre Cloud-E-Mail-Server befassen.

Die Microsoft Office 365-Premiumpläne für Unternehmen umfassen auch Schutz vor Datenverlust (Data Loss Prevention, DLP) und Compliance-Features. Die Business-Pläne für KMUs hingegen bieten womöglich nur begrenzte Funktionen, was möglicherweise Sicherheits- und rechtliche Lücken zur Folge hat.



# E-Mail-Kontinuität

- Beim Umstieg auf Office 365 beachten manche IT-Administratoren vielleicht nicht, dass eine genaue Business-Continuity-Planung für lokale Infrastrukturen erforderlich ist.
- Alle Cloud-Services sind genauso wie lokale Appliances anfällig für Ausfälle. Fällt Exchange Online aus, merken es Ihre Endbenutzer sofort.
- Solche E-Mail-Ausfälle bei Office 365 sind mehr als bloß ein Ärgernis. Im schlimmsten Fall können sie neue Sicherheitsrisiken verursachen, da User dann ihre privaten E-Mail-Accounts nutzen, um weiter arbeiten zu können.

Microsoft bietet Service-Level-Agreements mit einer Zuverlässigkeit von 99,9 Prozent, doch Office 365 ist nicht komplett vor Ausfällen sicher. Kommt es zum Ausfall, erhalten Kunden eine Art Gutschrift. Doch was ist mit den Produktivitätseinbußen und den möglichen Folgen entgangener Umsätze für das Unternehmen? KMUs können solche Auswirkungen auf ihr Geschäft kaum rechtfertigen.





The background is a collage of financial and navigational symbols. On the left, there are several tall stacks of silver coins. In the center and right, there are more scattered coins, including a prominent one with the number '200'. A compass is visible in the upper right quadrant. Overlaid on the entire scene are several thin, glowing lines in white, yellow, and red, resembling a stock market line graph or data visualization.

## Behalten Sie die Wirtschaftlichkeit im Blick

Das Übereinanderschichten verschiedener Services für Sicherheit, Compliance und Kontinuität kann für Organisationen schnell sehr teuer werden und die wirtschaftlichen Vorteile von Office 365 durch geringere Einsparungen oder erhebliche Zusatzkosten aufgrund versteckter Gebühren schnell schmälern.



# Fazit

E-Mails sind nach wie vor das beliebteste Vehikel für Hacker, um Bedrohungen einzuschleusen. So beginnen über 90 Prozent aller Datenlecks mit einer E-Mail. Organisationen tun daher gut daran, in Best Practices und Funktionen rund um die Sicherheit zu investieren.

Für eine robuste E-Mail-Sicherheit ist ein mehrschichtiger Ansatz aus mehreren Lösungen erforderlich. Nur so lässt sich ein bestmöglicher Schutz vor den sich ständig ändernden Bedrohungen gewährleisten.

Mithilfe der Hosted Email Security (HES)-Lösung von SonicWall können Sie die Kosteneinsparungen, die ein Umstieg auf Microsoft Office 365 bringt, realisieren und gleichzeitig einen erstklassigen Schutz vor hoch entwickelten Angriffen gewährleisten sowie DLP, Compliance und E-Mail-Kontinuität sicherstellen.

Lesen Sie unsere technische Information und erfahren Sie, wie SonicWall HES die E-Mail-Kontinuität sicherstellt.



**KONTAKTIEREN SIE UNS,**  
um einen Termin für eine  
Demo zu vereinbaren.



## Echtzeit-Intelligence-Feeds zu Bedrohungen



Advanced Threat Protection



Anti-Spoofing



Anti-Phishing



Anti-Virus & Anti-Spam



DLP und Compliance

IMPLEMENTIERUNGSOPTIONEN:  
LOKAL | VIRTUELL | CLOUD

## Über uns

Seit über 25 Jahren schützt SonicWall kleine, mittlere und große Unternehmen weltweit vor Cyberkriminalität. Mit unseren Produkten und Partnerschaften können wir eine Echtzeit-Cyberabwehrlösung für die individuellen Anforderungen von über 500.000 Organisationen in mehr als 150 Ländern bereitstellen, damit sie sich voll und ganz auf ihr Geschäft konzentrieren können.

Wenn Sie Fragen zur Nutzung dieser Unterlagen haben, wenden Sie sich an:

SonicWall Inc.  
1033 McCarthy Boulevard  
Milpitas, Kalifornien 95035, USA

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.

[www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com)

## © 2018 SonicWall Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

SonicWall ist eine Marke oder eingetragene Marke von SonicWall Inc. und/oder deren Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Die Informationen in diesem Dokument werden in Verbindung mit den Produkten von SonicWall Inc. und/oder deren Tochtergesellschaften bereitgestellt. Sie erhalten durch dieses Dokument oder in Verbindung mit dem Verkauf von SonicWall-Produkten keine Lizenz (weder ausdrücklich noch stillschweigend, durch Rechtsverwirkung oder anderweitig) für geistige Eigentumsrechte. SONICWALL UND/ODER DESSEN TOCHTERGESELLSCHAFTEN ÜBERNEHMEN KEINE HAFTUNG UND KEINERLEI AUSDRÜCKLICHE, STILLSCHWEIGENDE ODER GESETZLICHE GEWÄHRLEISTUNG FÜR DEREN PRODUKTE, EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF DIE STILLSCHWEIGENDE GEWÄHRLEISTUNG FÜR DIE HANDELSÜBLICHKEIT, DIE VERWENDUNGSFÄHIGKEIT FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND DIE NICHTVERLETZUNG VON RECHTEN DRITTER, SOWEIT SIE NICHT IN DEN BESTIMMUNGEN DER LIZENZVEREINBARUNG FÜR DIESES PRODUKT NIEDERGELEGT SIND. SONICWALL UND/ODER DESSEN TOCHTERGESELLSCHAFTEN HAFTEN NICHT FÜR IRGENDWELCHE UNMITTELBAREN, MITTELBAREN, STRAFRECHTLICHEN, SPEZIELLEN, ZUFÄLLIGEN ODER FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BESCHRÄNKT AUF SCHÄDEN AUS ENTGANGENEM GEWINN, GESCHÄFTSUNTERBRECHUNG ODER VERLUST VON INFORMATION), DIE AUS DER VERWENDUNG ODER DER UNMÖGLICHKEIT DER VERWENDUNG DIESES DOKUMENTS ENTSTEHEN, SELBST WENN SONICWALL UND/ODER DESSEN TOCHTERGESELLSCHAFTEN AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDEN. SonicWall und/oder dessen Tochtergesellschaften übernehmen keine Gewährleistungen in Bezug auf die Genauigkeit oder Vollständigkeit dieses Dokuments und behalten sich das Recht vor, Spezifikationen und Produktbeschreibungen jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern. SonicWall Inc. und/oder deren Tochtergesellschaften übernehmen keinerlei Verpflichtung, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu aktualisieren.