

Proofpoint Enterprise Continuity

Gewährleistung der E-Mail-Verfügbarkeit auch bei Ausfall des Hauptservers

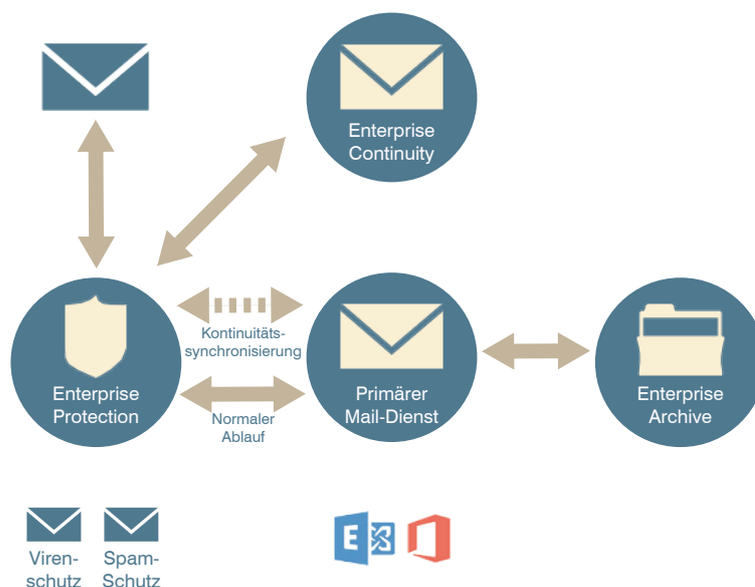
Wichtige Vorteile

- Gewährleistung der E-Mail-Verfügbarkeit
- Endnutzer erhalten nativ innerhalb von Outlook oder über das Webportal vollständigen Zugang
- Vollautomatische Lösung (einschließlich Wiederherstellung), die bei einem Ausfall nicht aktiviert werden muss
- Für Postfächer der Endnutzer können E-Mails aus den letzten 30 Tagen zur Verfügung gestellt werden

Proofpoint Enterprise Continuity mindert das Risiko von E-Mail-Ausfällen und Produktivitätsverlusten. Bei einem Ausfall können Ihre Anwender mit dieser Lösung E-Mails versenden und empfangen – ohne weiteres Zutun durch sie selbst oder das IT-Team.

In herkömmlichen Ansätzen zur kontinuierlichen E-Mail-Verfügbarkeit werden lokale Bereitstellungen eingesetzt, um die Verfügbarkeit zu gewährleisten. Häufig sind diese jedoch teuer sowie ineffizient und können Ausfälle dennoch nicht vollständig vermeiden. Viele Unternehmen steigen deshalb auf Cloud-basierte E-Mail-Dienste um, die Service Level Agreements mit verschiedenen Verfügbarkeitsklassen anbieten. Doch selbst diese Dienste sind von kostspieligen Ausfällen betroffen.

E-Mails sind für Unternehmen geschäftskritisch. Der wartungsfreie Dienst Proofpoint Enterprise Continuity bietet Ihnen eine stets aktive „Versicherung“, damit Ihre E-Mail-Kommunikation weiterlaufen kann.



So funktioniert Proofpoint Enterprise Continuity

Proofpoint Enterprise Protection scannt jede Nachricht, die für Ihre primäre E-Mail-Lösung bestimmt ist, auf Viren und Spam. Anschließend wird von jeder Nachricht eine Kopie angelegt, die komprimiert und verschlüsselt an den Proofpoint Enterprise Continuity-Dienst übertragen wird. Bei einem Ausfall können die Endnutzer weiterhin E-Mails versenden und empfangen. Dies geschieht entweder nativ innerhalb von Outlook oder über das Proofpoint Enterprise Continuity-Webportal.

Die Vorteile von Proofpoint Enterprise Continuity

E-Mails jederzeit und an jedem Ort

Mit einem einzigen Klick auf eine Schaltfläche rufen Sie Ihr Notfall-Postfach auf. Sie erhalten direkten Zugriff auf die E-Mails der letzten 30 Tage und können den Geschäftsbetrieb trotz Ausfällen wie gewohnt fortsetzen.

Automatisches Failover und Wiederherstellung

Ausfälle bedeuten Stress. Durch den automatischen Failover und die Wiederherstellung sind Sie nach einem Ausfall abgesichert und können sich ganz darauf konzentrieren, den primären E-Mail-Dienst wiederherzustellen. Ist der primäre E-Mail-Dienst wiederhergestellt, leitet Proofpoint Enterprise Continuity die Nachrichten an die entsprechenden Stellen weiter – sei es der Posteingang oder der Ordner für gesendete Nachrichten.

Weniger Komplexität durch Verzicht auf Plugins

Es funktioniert einfach. Beim Kontinuitätsansatz von Proofpoint ist kein Eingreifen des IT-Teams notwendig. Es müssen auch keine lokale Hardware oder Plugins bereitgestellt oder verwaltet werden.

Einfache Bedienung

Dank der Outlook-Integration, die Endnutzern eine vertraute Bedienung bietet, können Sie Ihr Geschäft wie gewohnt fortsetzen. Zur Kontinuität des Geschäftsbetriebs ist seitens der Anwender kein Eingreifen nötig.

WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Informationen finden Sie unter [proofpoint.com/de](https://www.proofpoint.com/de).

INFORMATIONEN ZU PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. ist ein führendes Unternehmen für Cybersicherheit und Compliance. Im Fokus steht für Proofpoint dabei der Schutz der Mitarbeiter, denn diese bedeuten für ein Unternehmen sowohl das größte Kapital als auch das größte Risiko. Mit einer integrierten Suite von Cloud-basierten Lösungen unterstützt Proofpoint Unternehmen auf der ganzen Welt dabei, gezielte Bedrohungen zu stoppen, ihre Daten zu schützen und ihre IT-Anwender für Risiken von Cyberangriffen zu sensibilisieren. Führende Unternehmen aller Größen, darunter mehr als die Hälfte der Fortune-1000-Unternehmen, setzen auf die personenzentrierten Sicherheits- und Compliance-Lösungen von Proofpoint, um ihre größten Risiken in den Bereichen E-Mail, Cloud, soziale Netzwerke und Web zu minimieren. Weitere Informationen finden Sie unter www.proofpoint.de.

© Proofpoint, Inc. Proofpoint ist eine Marke von Proofpoint, Inc. in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren hier genannten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.