



HORNETSECURITY

FACT SHEET



## AI RECIPIENT VALIDATION

### KI-GESTÜTZTER, AUTOMATISCHER SCHUTZ VOR FEHLGELEITETEN E-MAILS - FÜR MICROSOFT 365

Datenschutzverletzungen, die durch fehlgeleitete E-Mails verursacht werden, können für Unternehmen nicht nur finanziell kostspielig sein, sondern auch zu einem Verlust von Ansehen und Vertrauen führen.

Regulierungen, wie die DSGVO, haben ihre strenge Seite gezeigt, wenn es um den Schutz sensibler Daten geht. Daher benötigen Unternehmen nicht nur eine zuverlässige Lösung, die E-Mail-Bedrohungen durch menschliche Fehler reduziert, sondern auch sicherstellt, dass eine Organisation die gesetzlichen Anforderungen erfüllen kann.

AI Recipient Validation von Hornetsecurity ist ein E-Mail-Validierungstool, das E-Mail-Benutzer schützt, indem es ihnen hilft, immer die richtigen Empfänger auszuwählen. Es gibt Sicherheits- und Compliance-Verantwortlichen einen echten Überblick darüber, wie Mitarbeiter dazu beitragen, fehlgeleiteten E-Mails vorzubeugen.

Was ist betroffen?

Wie kann Ihnen AI Recipient Validation helfen?

Was verbessert sich?



M365 E-Mail-Kommunikation



Mustererkennung

KI-basierte selbstlernende Engine analysiert E-Mail-Kommunikation.



Empfänger-Validierung

E-Mails werden auf potenziell unbeabsichtigte Empfänger geprüft.



Sensitive Data Check

Vermeiden Sie die versehentliche Weitergabe sensibler und personenbezogener Daten.



Minimiertes Risiko des Austretens sensibler Daten innerhalb und außerhalb eines Unternehmens

AI Recipient Validation ist ein KI-basierter, selbstlernender Service, der die E-Mail-Kommunikationsmuster eines Benutzers kontinuierlich im Hintergrund analysiert. Er erkennt automatisch potenziell unbeabsichtigte Empfänger, warnt vor E-Mails, die sensible Daten wie personenbezogene Daten oder unangebrachte Formulierungen enthalten, und berücksichtigt das Nutzerverhalten und die Reaktionen, um Warnungen und Vorschläge für künftige Mitteilungen automatisch anzupassen.

netCrew



Telefon  
+49 89 550570



E-Mail  
info@netcrew.de



Web  
netcrew.de



HORNETSECURITY

FACT  
SHEET

## ANALYSE IN ECHTZEIT UND SOFORTIGE RÜCKMELDUNG UND MÖGLICHKEIT ZUR KORREKTUR

Die selbstlernende KI-Engine passt die Warnhinweise entsprechend dem Nutzerverhalten an.

### Validierung des Empfängers

- » Senden einer E-Mail an potenziell unbeabsichtigte Empfänger.
- » Es fehlt ein sonst üblicher Empfänger in der Adressatenliste.
- » Ein Benutzer wird in einer bestehenden Empfängerliste hinzugefügt oder ersetzt.
- » Erstmaliges Versenden von E-Mails an Benutzer in anderen Organisationen oder an persönliche E-Mail-Adressen.
- » E-Mail-Antwort an eine große Verteilerliste.
- » Senden einer E-Mail an einen Empfänger, zu dem der Benutzer noch keinen Kontakt hatte.

### Ergänzende Überprüfungen

- » Versenden einer E-Mail mit sensiblen Informationen, wie z. B. personenbezogene Daten oder PCI-Daten.
- » Versenden einer E-Mail mit unangebrachtem Wortlaut.

## EINE KLARE ÜBERSICHT ÜBER DIE VERSTÖSSE DER USER

Das AI Recipient Validation Dashboard bietet Administratoren einen Überblick über die verschiedenen Warnungen, die Benutzer erhalten haben. So können Sie weitere Maßnahmen ergreifen, z. B. die Sensibilisierung der Mitarbeiter für mehr Datenschutz in der E-Mail-Kommunikation.

## ANPASSUNG AN DIE BEDÜRFNISSE IHRES UNTERNEHMENS

Administratoren können AI Recipient Validation so konfigurieren, dass sie den Anforderungen ihres Unternehmens entspricht, um sicherzustellen, dass Warnmeldungen effizient und produktiv ausgelöst werden:

- » Einzelne Warnszenarien deaktivieren.
- » Einzelne Benutzer von bestimmten Warnszenarien ausschließen.
- » Externe Domains als vertrauenswürdig definieren, damit diese wie interne Domains behandelt werden.

## SCHNELLE UND EINFACHE EINRICHTUNG UND BENUTZERFREUNDLICHE HANDHABUNG

Mit unserem Onboarding-Assistenten richten Sie den Service im Handumdrehen ein. Profitieren Sie sofort von einem zusätzlichen Paar Augen, das Sie bei vermeintlich fehlgeleiteter Kommunikation selbstständig benachrichtigt und vor potenziellen Sicherheits- und Datenschutzverletzungen schützt.

AI Recipient Validation lässt sich nahtlos in Ihre Microsoft 365-Infrastruktur integrieren, ohne dass Sie bestehende Konfigurationseinstellungen und MX-Records ändern müssen!

AI Recipient Validation ist für Microsoft 365-Benutzer in den neuesten Versionen ihres Outlook Mail Client für Windows, Mac und Web verfügbar.

## SMART ALERTS

Dank Smart Alerts liefert AI Recipient Validation leicht verständliche Warnungen auf dem Seitenpanel und ermöglicht eine nahtlose Offline-Funktionalität. Intelligente Warnmeldungen sorgen für einen ununterbrochenen Zugriff auf AI Recipient Validation, so dass die Benutzer jederzeit effizient arbeiten können.

Die optimierte und benutzerfreundliche Oberfläche stellt Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit in den Vordergrund und macht AI Recipient Validation zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Produktivität und Leistung. Angetrieben durch AI Cyber Assistent.