



#### Alle Funktionen auf einen Blick

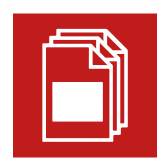
Mit den drei Modulen Protection, Encryption und Large Files bietet NoSpamProxy® zuverlässigen Schutz vor Spam und Malware, sichere E-Mail-Verschlüsselung und den einfachen sowie sicheren Versand großer Dateien.

Zusätzlich zu den Sicherheitsmodulen sind die Optionen Disclaimer (für die Verwaltung von einfachen Signaturen und Disclaimern) und Additional Server (für die Implementierung einer Hochverfügbarkeitslösung) verfügbar.

NoSpamProxy Suite beinhaltet als Bundle die Module Protection, Encryption und Large Files sowie die Disclaimer-Option.









Inhalt	
Anti-Spam-Features	Seite 4
Features für Signatur und Verschlüsselung	Seite 6
Large-File-Transfer	Seite 8
Fortgeschrittenes E-Mail-Routing	Seite 9
Allgemeine Features	Seite 10
Reporting	Seite 11
Disclaimer	Seite 11

## Anti-Spam-Features

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Level of Trust (Erlernen der E-Mail- Kommunikation, Adresspärchen-Bildung)	X			X
Real-Time-Blocklisten (RBLs)	X			X
Filterung für E-Mail-Anhänge				
<ul> <li>Filterung basierend auf Dateinamen, Inhaltstyp sowie Größe; Allowlisting möglich</li> </ul>	Х	X <sup>4</sup>	Х	Х
Blockieren der E-Mail	X		X	X
Entfernen von Anhängen	X		X	X
Hochladen von Anhängen ins Web Portal mit optionaler Quarantäne	Χ <sup>4</sup>	Χ'n	X	X۴
Anwendung der Inhaltsfilter auf Dateien in Archiven	X		X	X
Unterschiedliche Inhaltsfilter für Dateien, die über das Web Portal übertragen werden	×		×	X
Blockierung verdächtiger IP-Adressen	X			X
Filterung von E-Mails basierend auf bestimmten Schriftzeichen	×			X
CYREN AntiSpam Services	X			X
CYREN AntiVirus	X			X
CYREN Zero Hour Virus Outbreak Protection	X			X
CYREN IP Reputation	X			X
Anhangsprüfung mit Sandbox-Array	X <sup>5</sup>			X
Prüfung von E-Mails auf Viren mit On-Access-Virenscannern	X			Х
DLP - Filterung von E-Mails auf Schlagwörter	X			X
DLP - Benachrichtigung, wenn Schlagwörter in E-Mails vorhanden sind	×			X
Unterstützung von zertifizierten Newsletter- Versendern über die Certified Sender Alliance von ECO	х			Х
Greylisting	X			X
Filterung von E-Mails mit verdächtigen Links (SURBL, Spamhaus Domain Blocklist, UriBL, 32Guards)	х			Х
Unterstützung von SpamAssassin (mittels SpamD)	Х			X
Erweiterte Headerüberprüfung auf eigene Domänen im Absender	X			X

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Umfangreiche Überprüfung der Header-FROM und Header-TO-Felder	Х			X
Festlegung von Schwellwerten ausgehender E-Mails mittels Flow Guard (Anzahl der E-Mails pro Stunde/ pro Tag)	Х			X
Content Disarm and Reconstruction/Vorschau einer Office-Datei in Form einer PDF-Datei	X			X
Content Disarm and Reconstruction/Entfernen von aktiven und unbekannten Inhalten in PDF-Dateien	X			Х
Überprüfung, ob die einliefernde IP-Adresse einen Reverse-DNS-Eintrag besitzt (RDNS Check)	X			X
Überprüfung, ob der RDNS-Eintrag auf die einliefernde IP-Adresse aufgelöst werden kann	X			Х
Überprüfung, ob ein A-Eintrag für die Envelope-From-Domäne existiert	X			X
Überprüfung, ob es einen Unterschied zwischen der Envelope-From und der Header-From-Adresse gibt	×			Х
Überprüfung, ob eine Unternehmensdomäne (oder eine ihrer Subdomänen) Teil des Anzeigenamens einer E-Mail ist	X			Х
Überprüfung, ob eine verschleierte Unternehmens- domäne (oder eine ihrer Subdomänen) Teil des Anzeigenamens einer E-Mail ist	X			Х
Überprüfung, ob die Domäne im Anzeigenamen von der Domäne in der E-Mail-Adresse abweicht	X			Х
Überprüfung, ob der 'Header-From' mehr als eine E-Mail-Adresse enthält	X			Х
Überprüfung von SPF, DKIM, DMARC und ARC	X			X
Überprüfung durch das Metadaten-System 32Guards (bewertet verschiedene Hash-Werte der E-Mail inkl. Links/Anhänge)	X			Х
Überprüfung, ob die E-Mail über eine TLS- geschützte Verbindung übermittelt wurde	Х			Х
ICAP-Client-Unterstützung	X			X
URL Safeguard – Verhindern des Zugriffs auf gefährliche Inhalte durch Umschreiben von Links	×			Х
URL Safeguard – Deaktivieren von Links in E-Mails	X			X
CxO Fraud Detection – Verhindern von Angriffen durch Namensabgleich mit Unternehmensbenutzern	X			X

- 1) Erfordert einen lokal installierten On-Access-Virenscanner.
- 2) Erfordert zusätzlich den digiSeal-Server der Firma Secrypt.
- 3) High Availability mit mehreren Servern erfordert eine Additional-Server-Lizenz.
- 4) Erfordert eine entsprechende Large-Files-Lizenz.
- 5) Erfordert entsprechende Sandbox-Lizenz.

# Features für Signatur und Verschlüsselung

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
SSL-/TLS-Vershlüsselung von SMTP Verbindungen				
Opportunistische Verschlüsselung	X	X	Х	X
<ul> <li>Erzwungene Verschlüsselung für bestimmte Domänen</li> </ul>	X	X	Х	X
Automatische "Best-Practices-Konfiguration" für TLS 1.2/1.3 und Perfect Forward Secrecy	X	X	X	Х
DANE-Unterstützung	X	X	X	X
Unterstützt S/MIME 4.0		X		X
Signieren von E-Mails mittels S/MIME oder PGP		X		X
Verschlüsseln von E-Mails mittels S/MIME oder PGP		X		X
Überprüfen von Signaturen bei eingehenden, signierten E-Mails (S/MIME und PGP)		X		X
Entschlüsseln eingehender, verschlüsselter Nachrichten (S/MIME und PGP)		X		X
Unterstützung von RSASSA-PSS-Signaturen (z.B. i.R.d. EDI@Energy-Richtlinie)		х		X
Automatisches Einsammeln von Zertifikaten von eingehenden E-Mails (nur S/MIME)		Х		X
PDF Mail (E-Mail wird mit allen Anhängen in PDF konvertiert und mit einem Passwort verschlüsselt)		Х		Х
Optionaler Versand der Anhänge über das Web Portal (bei PDF Mail)		X		Х
E-Mail-Warteschlange und Anforderung von Schlüsselmaterial (S/MIME-Zertifikat oder Passwort für PDF Mail) per E-Mail an Kommunikationspartner		X		X
Verschlüsselung von angehängten PDF-Dokumenten mit Passwort		X		X
<ul> <li>Web Portal</li> <li>Antwortfunktion für PDF Mail</li> <li>Hinterlegen eines Passworts für PDF Mail</li> <li>Benachrichtigung, falls das Passwort nicht gesetzt wurde</li> </ul>		х		Х
Steuerung der PDF-Verschlüsselung über Kennzeichnungen im Betreff		X		X
Kundenspezifisches Design aller E-Mails, die durch NoSpamProxy generiert werden	X	×	X	X
Kundenspezifisches Design der PDF Mails auf Basis der Absenderadresse		х		×
Steuerung der Verschlüsselungsoptionen über Outlook Add-In		X		X
Permanentes Entschlüsseln von PDF-Anhängen über das Outlook Add-In		X		Х

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Aufbringen von qualifizierten Signaturen auf angehängte Dokumente <sup>2</sup>		X		X
Prüfung von qualifizierten Signaturen bei Anhängen an eingehenden E-Mails²		X		X
Prüfbericht auf eingehenden E-Mails informiert über Verschlüsselungs- und Signaturstatus		X		X
Erstellen und Verwalten von Zertifikaten von Deutsches Forschungsnetz (DFN), D-Trust, GlobalSign, SSL Plus, Digicert und SwissSign (Anfordern, Verlängern, Revozieren)		X		X
Erstellen und Verwalten von Zertifikaten von einer Microsoft CA (ab Windows 2008 Server R2)		X		X
Erstellen und Verwalten von PGP-Schlüsselpaaren über die Verwaltungsoberfläche		×		X
Zentrale Verwaltung aller privaten und öffentlichen Zertifikate		X		X
Import/Export von S/MIME-Zertifikaten		X		X
Import/Export von PGP-Schlüsseln		X		X
Automatisches Verschlüsseln von E-Mails mittels S/MIME/PGP inkl. Fallback auf PDF-Verschlüsselung		X		X
Quarantäne für unbekannte Stamm- und Zwischen- zertifikate sowie PGP-Schlüssel		×		X
Unterstützung von Gateway-Zertifikaten und PGP-Schlüsseln		×		X
Unterstützung von Chiasmus-verschlüsselten Dateien	×	×	X	X
Abfrage von öffentlichen Schlüsseln von Schlüsselservern mittels LDAP		X		X
Abfrage von öffentlichen Schlüsseln von Open Keys		X		X
Automatisches Hochladen von öffentlichen Schlüsseln zu Open Keys		X		X

<sup>1)</sup> Erfordert einen lokal installierten On-Access-Virenscanner.

<sup>2)</sup> Erfordert zusätzlich den digiSeal-Server der Firma Secrypt.

<sup>3)</sup> High Availability mit mehreren Servern erfordert eine Additional-Server-Lizenz.

<sup>4)</sup> Erfordert eine entsprechende Large-Files-Lizenz.

<sup>5)</sup> Erfordert entsprechende Sandbox-Lizenz.

### Large-File-Transfer

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Versand großer Dateien per E-Mail mittels Outlook Add-In			X	X
Verschlüsselte Verbindung zu Datei auf Web Portal (SSL)			Х	X
Definition der Ober- und Untergrenzen für die Dateigrößen	X		Х	X
Antwortmöglichkeit für externe Empfänger			X	X
Antwortmöglichkeit für externe Empfänger auch ohne Antwortlink			X	X
Malwareprüfung hochgeladener Dateien mittels CYREN			×	x
Übersicht über alle gespeicherten Dateien über die Oberfläche			X	X
Dateien werden verschlüsselt auf Web Portal abgelegt			X	Х
Daten zwischen zwei Web-Portal-Installationen werden synchronisiert und getunnelt			X	X
Passwortschutz der Dateien im Web Portal			X	X
Freigabe von Dateien durch Administrator			X	X
Automatische Freigabe von Dateien zeitlich konfigurierbar			X	X
Konfiguration von internen und externen Download-URLs			X	X
Absender werden informiert, wenn die versendete Datei heruntergeladen wurde			X	X
Anhänge können durch den NSP-User (Empfänger) aktiv aus der Anhangsquarantäne angefordert werden			Х	Х

<sup>1)</sup> Erfordert einen lokal installierten On-Access-Virenscanner.

<sup>2)</sup> Erfordert zusätzlich den digiSeal-Server der Firma Secrypt.

<sup>3)</sup> High Availability mit mehreren Servern erfordert eine Additional-Server-Lizenz.

<sup>4)</sup> Erfordert eine entsprechende Large-Files-Lizenz.

<sup>5)</sup> Erfordert entsprechende Sandbox-Lizenz.

### Fortgeschrittenes E-Mail-Routing

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Absenderdomänen-basiertes Routing von E-Mails	X	X	X	X
Empfängerdomänen-basiertes Routing von E-Mails	X	X	X	X
Beliebig viele Sende- und Empfangskonnektoren (SMTP)	X	X	X	X
Konnektoren für				
De-Mail via Mentana Claimsoft	X	X	X	X
POP3-Konnektor	X	X	X	X
AS/2 Business to Business	X	X	X	X
Deutschland-Online Infrastruktur (NdB-VN)	X	X	X	X
De-Mail-Rechteverwaltung auf Benutzerebene	X	X	X	X
Microsoft 365	X	X	X	X

<sup>1)</sup> Erfordert einen lokal installierten On-Access-Virenscanner.

<sup>2)</sup> Erfordert zusätzlich den digiSeal-Server der Firma Secrypt.

<sup>3)</sup> High Availability mit mehreren Servern erfordert eine Additional-Server-Lizenz.

<sup>4)</sup> Erfordert eine entsprechende Large-Files-Lizenz.

<sup>5)</sup> Erfordert entsprechende Sandbox-Lizenz.

## Allgemeine Features

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Einfache Einrichtung mittels Konfigurationsassistenten	X	X	X	X
Das System ist in folgenden Punkten mandanten- fähig: Regeln, Nachrichtenverfolgung, angehaltene E-Mails, DKIM-Schlüssel, zusätzliche Benutzerfelder, E-Mail-Server, ein-/ausgehende Sendekonnektoren, eigene Domänen, Unternehmensbenutzer, Partner-Menü, Web Portal URL und Branding	X	×	×	×
Feingranulare Konfiguration der Filterung bzw. der Signatur-Verschlüsselungsoptionen über Firewall-ähnliche Regeln (Filterung auf Gateway, Absender, Empfänger)	X	X	X	X
Zentrales Verwalten der lokalen Benutzer	X	X	X	X
Import von Benutzern über das Active Directory über verschlüsselte Verbindungen LDAPS/SGC	X	X	X	X
Einschränkung der zu importierenden Objekte aus Active Directory anhand von Organisationseinheiten	X	X	X	X
Einschränkung der zu importierenden Objekte aus Active Directory mit Hilfe von LDAP-Filtern	X	×	×	×
Import von Benutzern aus generischen LDAP- Verzeichnissen (z.B. Lotus Domino)	X	X	X	X
Import von Benutzern über das Azure Active	X	X	X	X
Directory (ohne Einschränkungen)				
Archiv-Schnittstelle				
	X	X	X	X
Archiv-Schnittstelle	X X	X X	X X	X X
Archiv-Schnittstelle  • d.velop d3-Konnektor				
Archiv-Schnittstelle  d.velop d3-Konnektor  Dateisystem-Ablage	Х	X	X	Х
Archiv-Schnittstelle      d.velop d3-Konnektor      Dateisystem-Ablage      Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen	x x	x x	x x	x x
Archiv-Schnittstelle      d.velop d3-Konnektor      Dateisystem-Ablage      Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)	x x x	x x x	x x x	x x x
Archiv-Schnittstelle	x x x	x x x	x x x	x x x
Archiv-Schnittstelle  • d.velop d3-Konnektor  • Dateisystem-Ablage  • Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)  Zentrale Nachrichtenverfolgung  Zugriff auf die Nachrichtenverfolgung mittels ODATA  Einstellen der De-Mail-Versandoptionen über	x x x	x x x x	x x x x	x x x
Archiv-Schnittstelle  • d.velop d3-Konnektor  • Dateisystem-Ablage  • Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)  Zentrale Nachrichtenverfolgung  Zugriff auf die Nachrichtenverfolgung mittels ODATA  Einstellen der De-Mail-Versandoptionen über Outlook Add-In	x x x x x x	x x x x	x x x x	x x x x x
Archiv-Schnittstelle  • d.velop d3-Konnektor  • Dateisystem-Ablage  • Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)  Zentrale Nachrichtenverfolgung  Zugriff auf die Nachrichtenverfolgung mittels ODATA  Einstellen der De-Mail-Versandoptionen über Outlook Add-In  Verschleierung der internen Mail-Server-Topologie	x x x x x	x x x x x	x x x x x x	x x x x x
Archiv-Schnittstelle  d.velop d3-Konnektor  Dateisystem-Ablage  Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)  Zentrale Nachrichtenverfolgung  Zugriff auf die Nachrichtenverfolgung mittels ODATA  Einstellen der De-Mail-Versandoptionen über Outlook Add-In  Verschleierung der internen Mail-Server-Topologie  Unterstützung des TNEF-Formats  Rechteverwaltung für die Verwaltungskonsole	x x x x x x x x	x x x x x	x x x x x	x x x x x x
Archiv-Schnittstelle  d.velop d3-Konnektor  Dateisystem-Ablage  Archivpostfach (SMTP)  Adressumschreibung von internen E-Mail-Adressen (auch gruppenbasiert)  Zentrale Nachrichtenverfolgung  Zugriff auf die Nachrichtenverfolgung mittels ODATA  Einstellen der De-Mail-Versandoptionen über Outlook Add-In  Verschleierung der internen Mail-Server-Topologie  Unterstützung des TNEF-Formats  Rechteverwaltung für die Verwaltungskonsole (Konfiguration, Identitäten, Reporting)	x x x x x x x x x x	x x x x x x x x x x	x x x x x x x x x	x x x x x x x x x

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
BATV-Unterstützung bei eingehenden E-Mails	X	X	X	X
Audit Log	X	X	X	X

### Reporting

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Einzelverbindungsübersicht für De-Mails		X	X	X
Report über Mailvolumen (Gesamt)	X	X	X	X
Report über die E-Mail-Adressen mit dem höchsten Spam-Anteil	X	X	X	X

#### Disclaimer

Feature NoSpamProxy	Protection	Encryption	Large Files	Suite
Zentrale Verwaltung beliebig vieler Vorlagen	X1	X1	X1	X
Vorlagen können für HTML- und TXT-E-Mails erstellt werden	X1	X1	X1	X
Einfaches Einbinden von Bildern	X <sup>1</sup>	X¹	X1	X
Dynamische Inhalte aus Active-Directory-Feldern	X1	X1	X1	X
Beliebige Auswahl und Konfiguration der zu verwendenden Active-Directory-Felder	X¹	Χ¹	X1	X
Umfangreicher HTML-Editor	X1	X1	X1	X
Zuweisen von Administrationsrechten für Disclaimer-Funktion	X1	X1	X1	X
Umfangreiches Regelwerk	X1	X1	X¹	X
Disclaimer-Regeln basierend auf:  AD-Gruppenmitgliedschaft  Schlagwörter im E-Mail-Body  Schlagwörter in der Betreffzeile  Schlagwörter in der Empfängeradresse  Schlagwörter in der Absenderadresse  Schlagwörter im E-Mail-Header  Angabe eines Zeitraums  Eingehende E-Mails	X1	X1	X1	X
Unbegrenzte Anzahl von Bedingungen und Ausnahmen bei Regeln	X1	X1	X1	Х

<sup>1)</sup> Erfordert einen lokal installierten On-Access-Virenscanner.

<sup>2)</sup> Erfordert zusätzlich den digiSeal-Server der Firma Secrypt.

<sup>3)</sup> High Availability mit mehreren Servern erfordert eine Additional-Server-Lizenz.

<sup>4)</sup> Erfordert eine entsprechende Large-Files-Lizenz.

<sup>5)</sup> Erfordert entsprechende Sandbox-Lizenz.

© Net at Work GmbH, 2022



