

Research Note zum Lösungsbereich E-Mail Security für NoSpamProxy/Net at Work

Autoren: Henrik Groß, Senior Analyst; Marco Becker, Analyst

Inhalt

1	Positionierung im PUR-S Diamant E-Mail Security	2
2	Interview mit Net at Work	3
3	Kundenbewertungen	5
	Herstellerbewertung.....	5
	Lösungsbewertung	8
4	Fazit und Empfehlungen	10
	Weitere Informationen und Kontakt	11

Zielgruppe und Verwendungsmöglichkeiten

Die in der vorliegenden Research Note zusammengefassten Ergebnisse richten sich vornehmlich an Anwender sowie an Partnerunternehmen und unabhängige IT-Dienstleister, die Produkte des Anbieters einsetzen oder nutzen wollen. Die vorgestellten Ergebnisse basieren auf einer unabhängigen Anwenderstudie. Die Beauftragung der Research Note durch den Anbieter erfolgte nach Abschluss der Studie. Der Anbieter hat daran insofern mitgewirkt, dass weitere Informationen zur Verfügung gestellt wurden.

Copyright

Dieser Bericht wurde von der techconsult GmbH verfasst. Die darin enthaltenen Daten und Informationen wurden gewissenhaft und mit größtmöglicher Sorgfalt nach wissenschaftlichen Grundsätzen ermittelt. Für deren Vollständigkeit und Richtigkeit kann jedoch keine Garantie übernommen werden, daher sollten sie auch nicht als alleinige Handlungsgrundlage genutzt werden. Eine Entscheidung sollte immer einzelfallspezifisch mit der benötigten Sorgfalt und ggf. Beratung getroffen werden. Alle Rechte am Inhalt, auch die der Übersetzung, liegen bei der techconsult GmbH. Vervielfältigungen, auch auszugsweise, sind nur mit schriftlicher Genehmigung der techconsult GmbH gestattet.

Disclaimer

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen etc. in diesem Werk berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften. In dieser Studie gemachte Referenzen zu irgendeinem spezifischen kommerziellen Produkt, Prozess oder Service durch Markennamen, Handelsmarken, Herstellerbezeichnung etc. bedeutet in keiner Weise eine Bevorzugung durch die techconsult GmbH.

1 Positionierung im PUR-S Diamant E-Mail Security

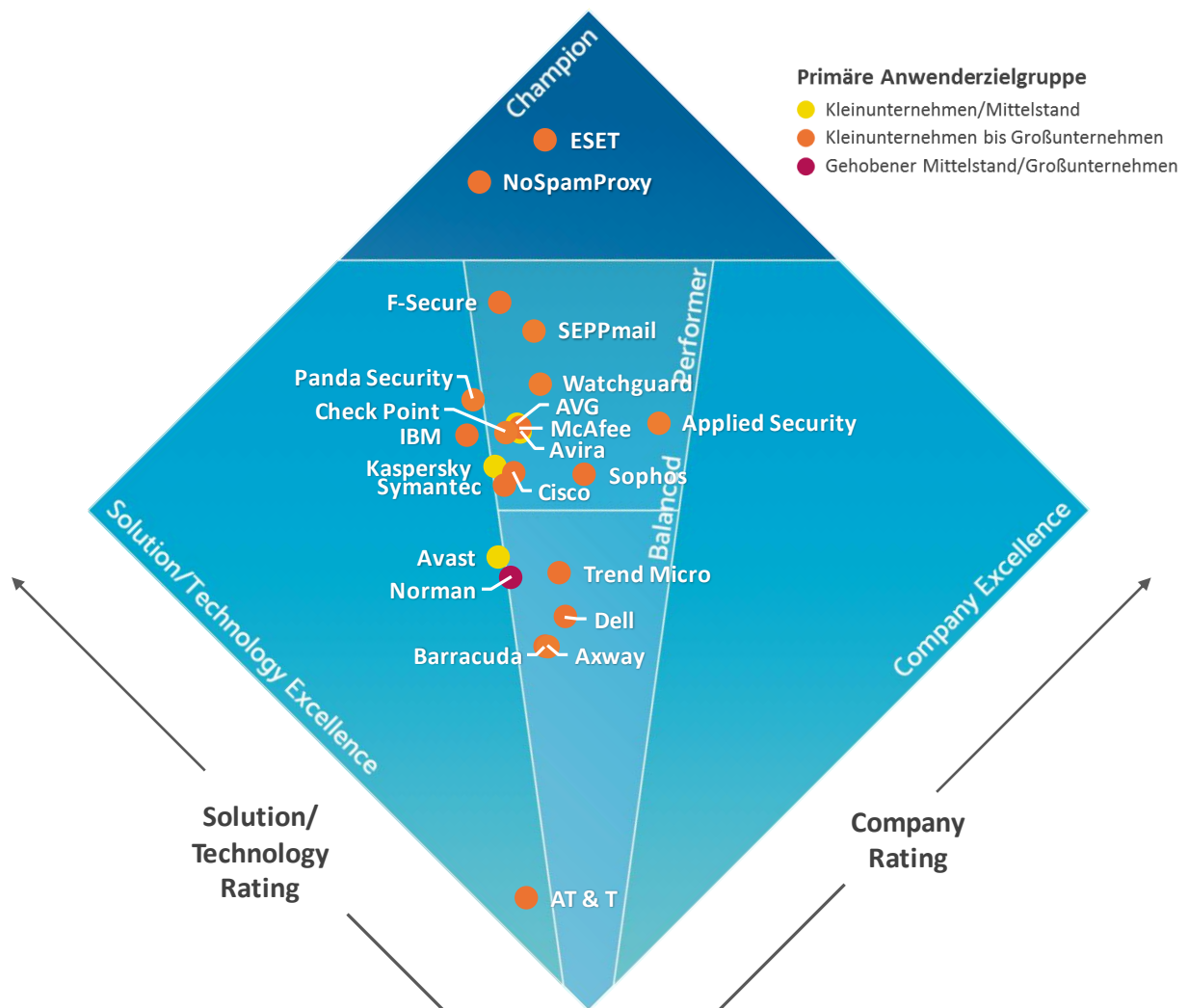


Abbildung 1: PUR-S Diamant E-Mail Security

Im Rahmen des Lösungsbereichs E-Mail Security erhalten die Auszeichnung als **Champion** die Unternehmen **NoSpamProxy/Net at Work** und **ESET**. Als Unternehmen konnten beide mit einer Top-Leistung punkten, vor allem aber wurden die Kunden von der Qualität der Lösung überzeugt. NoSpamProxy konnte sich in der Dimension Solution/Technology Rating leicht vor ESET positionieren. ESET liegt wiederum im Company Rating vorn. Insgesamt lässt sich tendenziell ein leichter Schwerpunkt in Bezug auf das Solution/Technology Rating feststellen, beispielsweise liegt das durchschnittliche Bewertungsniveau liegt um rund 7 Prozent höher. Eine mögliche Ursache könnte die Konzentration sowohl von Anbietern als auf Anwendern auf die Technologie-Seite sein, auf die unternehmensseitigen Leistungen und Eigenschaften, wie z.B. Support, wird häufig nicht im selben Umfang Wert gelegt.

2 Interview mit Net at Work

NoSpamProxy/Net at Work hat von den Anwendern herausragende Bewertungen bekommen, was in einer Top-Platzierung als **Champion** des Bereichs E-Mail Security resultiert. Für diese Research Note hat techconsult mit dem Geschäftsführer Uwe Ulbrich über das Ergebnis des Professional User Ratings und die Pläne für NoSpamProxy gesprochen.

techconsult: Zunächst einmal herzlichen Glückwunsch zu diesem herausragenden Ergebnis. Solche positiven Rückmeldungen der Kunden bestätigen ja das Ergebnis der Arbeit Ihres Teams. Finden Sie sich und Ihr Produkt in den Wertungen der Anwender wieder?

Uwe Ulbrich: Absolut – die Ergebnisse bestätigen das positive Feedback, dass wir in einer eigenen Anwenderzufriedenheitsumfrage im Mai 2016 erhalten haben. Daraus konnten wir jedoch keine Rückschlüsse ziehen, wie gut wir im Verhältnis zu anderen Anbietern dastehen. Und wir profitieren nach wie vor von unseren „Genen“ als IT-Dienstleister, aus denen wir innovative Ideen beziehen und die uns bei der Produktgestaltung auch immer an den Admin denken lassen, dem NoSpamProxy das Leben – sprich: die Umsetzung von E-Mail Security für sein Unternehmen – einfacher machen soll.

techconsult: Gab es auch Überraschungen, mit denen Sie nicht gerechnet haben?

Ulbrich: Unser klarer Vorsprung insbesondere vor namhaften internationalen Mitbewerbern hat uns schon überrascht. Er zeigt, dass häufig mit der Herstellergröße die vom Kunden erlebte Kundenorientierung und die Flexibilität, auf Kundenanforderungen einzugehen, leidet. Es ist uns gelungen, diese Negativentwicklung trotz erheblichen Wachstums in den letzten beiden Jahren zu vermeiden.

techconsult: Wo sehen Sie ganz klar Ihre Stärken, mit denen Sie sich vom Wettbewerb absetzen wollen?

Ulbrich: Zuerst ist da wiederum die besonders einfache Administrierbarkeit und enge Integration in Microsoft-Umgebungen zu nennen. Dann setzen wir auf der Technologieseite auf die frühe Adaption von sinnvollen Standards. So ist NoSpamProxy das erste E-Mail-Gateway, das die Standards SPF, DKIM, DMARC und DANE zur sicheren Absenderidentifikation berücksichtigt und zur Spam- und Malware-Erkennung nutzt – womit sich mit relativ einfacher Technologie ein Quantensprung in der Erkennungssicherheit gewinnen lässt. Als dritte Säule zur Differenzierung sehen wir die Unterstützung neuer Deployment-Formen. So war NoSpamProxy das erste E-Mail Security Gateway mit einem Connector für Office365. Und es lässt sich sowohl

klassisch On-Premise, als Managed Service, in Azure oder auch in kombinierten Szenarien betreiben. Diese Flexibilität bietet unseres Wissens aktuell kein anderes Produkt.

techconsult: Auf Seiten der Lösungsbewertung kann man vielleicht als kleine Schwäche sehen, dass Ihre Lösung in den Augen der Kunden nicht dabei unterstützt, Zertifizierungsstandards zu erfüllen. Ist das etwas, was Sie auf der Roadmap haben?

Ulbrich: Zertifizierungen sind für einen Hersteller immer ein hohes Investment, das zudem schnell altert. Neben dem Label „Security made in Germany“ und Microsoft-Zertifizierungen für Azure und Windows Server (aktuell 2012-R2, in Kürze auch 2016) arbeiten wir konkret an Zertifizierungen und Listings, die für den Einsatz im öffentlichen Bereich wichtig sind. Von einer ISO Zertifizierung hätten unsere Anwender keinen unmittelbaren Nutzen bzw. Sicherheitsgewinn. Zusätzlich sind wir in Gremien wie dem Teletrust-Verband aktiv, die sich mit IT-Sicherheit beschäftigen, um die Umsetzung von Standards voranzutreiben.

techconsult: Oder liegt es vielleicht daran, dass Zertifizierungsstandards wie PCI DSS noch keine E-Mail Sicherheit fordern, wie sie von NoSpamProxy geboten wird?

Ulbrich: Sicher ist ein Teil des Problems, dass die Standards nicht konkret auf E-Mail Security eingehen. Aber die Sensibilität wächst und wir sehen Branchen, die spezifische Richtlinien dazu herausgeben. So wird für die Energie- und Wasserversorgungswirtschaft die Einführung der verschlüsselten und signierten Übertragung von Kunden- und Leistungsdaten zum 01.06.2017 verbindlich. Mit NoSpamProxy können die gestellten Anforderungen abgedeckt werden.

techconsult: Was dürfen wir aus Ihrer Sicht für die nähere Zukunft erwarten – allgemein beim Thema E-Mail-Sicherheit, aber auch konkret von NoSpamProxy?

Ulbrich: Wir erwarten, dass die Bedrohungen über den Angriffsvektor E-Mail weiter steigen. So hat eine BSI-Umfrage im April 2016 gezeigt, dass über 80 Prozent aller dort erfassten Ransomware-Attacken über E-Mail erfolgt sind. Den geschäftskritischen Teil der E-Mail-Kommunikation über sichere Absenderidentifikation, persönliche Signaturen und Verschlüsselung abzuwickeln, wird zum Standard werden müssen. Wer dies umgesetzt hat, kann seine Kriterien zur Annahme einer E-Mail noch enger fassen und die Hürden für Angreifer erheblich höher legen. NoSpamProxy wird diese Aufgabe mit neuen Funktionen und der bewährten Integration von „Encryption“, „Protection“ und „Large Files“ (das heißt der sicheren Übertragung großer Dateien) für Anwender einfach umsetzbar machen.

3 Kundenbewertungen

Verhältnis individuell zu gesamt

Herstellerebewertung

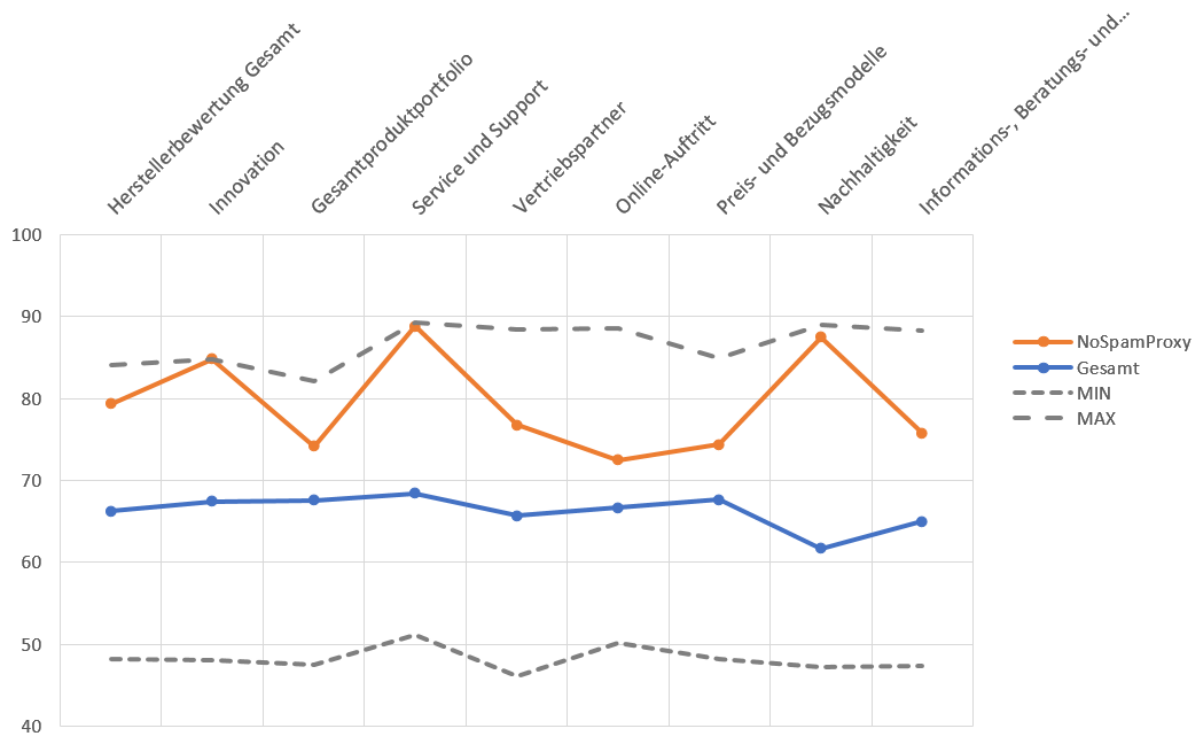


Abbildung 2: Herstellerebewertung im Verhältnis zum Durchschnitt

Die Herstellerebewertung beinhaltet Bewertungskriterien, die sich auf den Anbieter der Lösung konzentrieren, wie zum Beispiel die Innovativität des Anbieters, die Ganzheitlichkeit seines Produktportfolios oder sein Vertriebsnetzwerk. Die Aggregation dieser Aspekte führt schließlich zum Wert, der die Position des Herstellers auf der Achse „Company Rating“ bestimmt.

Abbildung 2 zeigt die untersuchten Bewertungsdimensionen der Herstellerebewertung und zeigt die Bewertung für NoSpamProxy/Net at Work sowie einen Überblick über die durchschnittliche Bewertung, Minima und Maxima.

Die durchschnittliche Herstellerebewertung erreicht 66,3 von 100 möglichen Punkten und liegt damit im Bereich der befriedigenden, beinahe guten Leistung. Ab einem Wert von 50 und weniger Punkten kann die Bewertung nur noch mit ausreichend beschrieben werden.

In der Gesamtbewertung der Hersteller (Company Rating) liegt ESET vor NoSpamProxy/Net at Work an der Spitze. Danach folgen Applied Security und SEPPmail auf den Plätzen vier und fünf.

Die Bewertungsaspekte liegen fast alle auf dem gleichen Niveau und Schwanken zwischen Service und Support mit durchschnittlich 68,4 Punkten und Nachhaltigkeit mit durchschnittlich 61,7 Punkten.

Tabelle 1: Gesamtüberblick Herstellerbewertung

Aspekt	Herstellerbewertung									
	Gesamt	Innovation	Gesamtproduktportfolio	Service und Support	Vertriebspartner	Online-Auftritt	Preis- und Bezugsmodelle	Nachhaltigkeit	Informations-, Beratungs- und Weiterbildungsleistungen	
Gesamt	66,3	67,4	67,6	68,4	65,7	66,7	67,7	61,7	65,1	
ESET	84,1	68,8	75,7	89,3	88,5	88,6	85,0	89,0	88,3	
NoSpamProxy	79,4	84,9	74,1	88,8	76,8	72,5	74,4	87,5	75,9	
Applied Security	75,6	80,0	76,7	77,5	76,7	73,8	72,5	67,5	80,0	
SEPPmail	74,1	76,0	77,3	81,8	81,3	76,3	80,0	55,0	65,0	
F-Secure	73,2	76,1	82,1	79,2	71,1	80,7	71,4	55,0	69,8	
Watchguard	72,2	80,0	72,0	79,0	68,0	66,0	74,0	68,3	70,0	
Sophos	69,6	67,9	73,2	71,8	71,8	61,8	73,1	66,5	70,4	
Panda Security	69,4	78,0	75,7	73,3	51,9	77,1	76,0	59,3	64,3	
AVG	69,3	68,8	75,3	66,0	70,3	69,1	71,8	65,4	67,5	
McAfee	68,9	71,4	75,7	68,5	68,2	67,6	65,6	63,4	70,7	
Check Point	68,5	64,4	72,2	66,7	64,9	65,8	66,7	76,0	71,1	
Avira	68,0	65,8	60,2	72,2	59,1	70,3	77,5	73,3	65,8	
Cisco	66,7	64,1	64,7	68,6	68,9	66,9	68,0	66,1	66,0	
Kaspersky	66,4	68,7	67,9	68,6	63,3	68,9	67,9	61,0	65,0	
IBM	66,1	68,0	68,2	69,6	67,1	64,4	64,9	58,7	67,9	
Symantec	65,7	72,0	68,2	66,9	63,7	69,7	67,2	54,9	63,3	
Trend Micro	64,6	67,9	66,1	72,2	64,2	61,0	68,5	58,3	58,8	
Dell	62,9	56,8	57,9	63,4	62,0	63,3	64,8	66,1	68,8	
Avast	62,5	65,1	64,6	62,7	62,0	63,8	63,4	59,2	59,1	
Axway	60,5	52,4	63,8	60,7	62,0	53,6	64,3	71,4	56,2	
Norman	60,3	59,9	59,8	55,1	60,0	62,9	65,7	58,0	60,8	
Barracuda	59,5	63,8	63,7	66,3	60,0	55,2	59,1	57,5	50,1	
AT & T	48,2	48,1	47,5	51,1	46,1	50,1	48,3	47,2	47,4	

NoSpamProxy/Net at Work kann seine Kunden im Bereich **Innovation** voll und ganz mit innovativen Produkten und systematischen Produktverbesserungen überzeugen. Mit Abstand erhalten sie deutlich überdurchschnittliche Bewertungen. Einzig bei der Integration externer Technologien (Partner und Zukäufe) reicht es „nur“ für ein überdurchschnittliches Ergebnis, wobei im Vergleich nur Watchguard eine höhere Wertung erreichen kann, in der Gesamtwertung jedoch schwächer abschneidet und sich mit Applied Security den zweiten Platz teilt.

In der Kategorie **Gesamtproduktportfolio** reiht sich NoSpamProxy/Net at Work im oberen Mittelfeld ein. Das Ergebnis ist immer noch überdurchschnittlich. In Bezug auf ergänzende IT-Security-Lösungen vergeben die Anwenderunternehmen generell nicht so viele Punkte. Bei Management- und Integrationstools sowie individuellen IT-Security-Lösungen erzielt Netatwork ebenfalls überdurch-

schnittliche Bewertungen, diese reichen jedoch nicht an das Niveau von z.B. F-Secure und SEPPmail heran.

Mit der Erreichbarkeit der telefonischen Hotline, der Kompetenz der Serviceberater und der Abwicklung von Reklamationen bzw. Behebung von Problemen kann Net at Work im Bereich **Service und Support** überzeugen. Allein mit der Qualität der Dokumentation sind die Anwender zwar überdurchschnittlich zufrieden, sie vergeben aber keine Bestnoten. Insgesamt erzielt Net at Work mit einer herausragenden Wertung von über 20 Punkten über dem Durchschnitt den zweiten Platz in dieser Kategorie und muss mit einer nur marginal geringeren Punktzahl den ersten Platz an ESET abgeben.

Mit überdurchschnittlichen Leistungen gehört Net at Work zu den Top 3 in der Kategorie **Vertriebspartner**. Insbesondere die Kompetenz der Vertriebspartner wird von den Anwendern mit Bestnoten honoriert. Überdurchschnittliche Wertungen erhalten sie darüber hinaus auch für das Netzwerk der Vertriebspartner sowie die Individualität der Angebote der Vertriebspartner.

Mit dem **Online-Auftritt** sind die Kunden insgesamt überdurchschnittlich zufrieden. Sowohl Struktur- und Aussagefähigkeit, Beschreibung und Auffindbarkeit der Produkte als auch die Beratungsfunktion erreichen überdurchschnittliche Bewertungen. Einzig die Shop-Funktion der Website wird im Vergleich als nur unterdurchschnittlich angesehen.

Bei den gebotenen **Preis- und Bezugsmodellen** gehört Net at Work mit überdurchschnittlicher Zufriedenheit der Kunden zu den Top 5 der 23 untersuchten Anbieter. Die angebotenen Preismodelle stellen die Anwender im Vergleich voll zufrieden. Auch die Auswahl an Bezugsmodellen wird überdurchschnittlich bewertet, das Niveau der Top-Platzierten wird jedoch nicht ganz erreicht.

Das Thema **Nachhaltigkeit** umfasst die Kriterien soziales Engagement sowie Unternehmenskultur (von der Mitarbeiterführung bis zum ganzheitlichen ökologischen Auftritt). Net at Work kann beim sozialen Engagement überzeugen und erhält im Vergleich die besten Bewertungen aller Anbieter. Die Unternehmenskultur wird hingegen nur durchschnittlich bewertet.

Für die angebotenen Informations-, Beratungs- und Weiterbildungsleistungen erreicht Net at Work mit einem deutlich überdurchschnittlichen Gesamtergebnis den dritten Platz. Die Top 3 können sich darüber hinaus sehr deutlich von einem dichten Mittelfeld mit durchschnittlichen Leistungen absetzen. Net at Work kann sowohl mit Lösungsbeschreibung und Anwendungsbeispielen, Weiterbildungsangeboten für Security-Verantwortlichen sowie Angeboten zur Identifi-

kation und Lösung von Problemen die Kunden überzeugen, die dies mit überdurchschnittlichen Bewertungen honorieren.

Lösungsbewertung

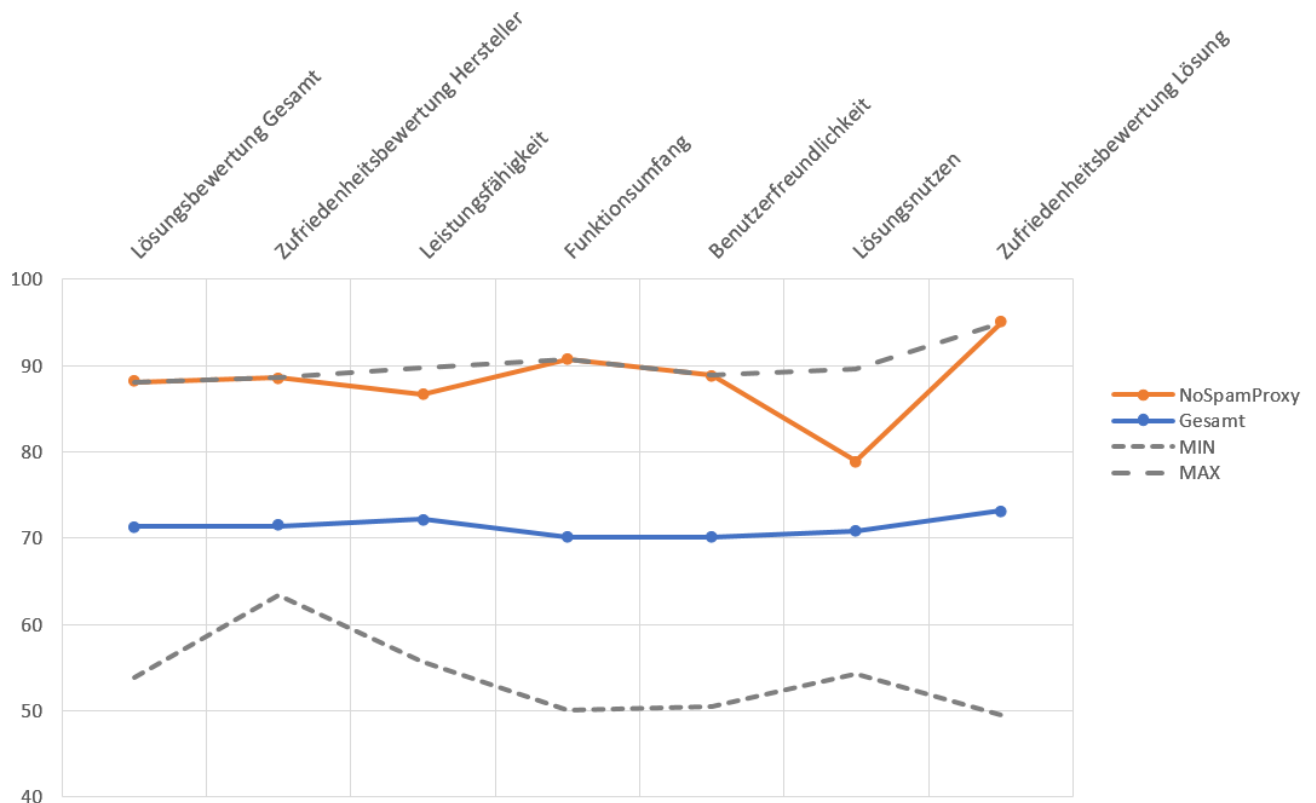


Abbildung 3: Lösungsbewertung im Vergleich

Die Lösungsbewertung beinhaltet Kriterien, die auf die jeweiligen Lösungsbereiche ausgerichtet sind. Die Aggregation der Bewertungen dieser Aspekte führt schließlich zum Wert, der die Position des Herstellers auf der Achse „Solution/Technology Rating“ bestimmt.

Abbildung 3 stellt alle Aspekte der Lösungsbewertung dar und zeigt die Bewertung für NoSpamProxy/Net at Work sowie einen Überblick über die durchschnittliche Bewertung, Minima und Maxima.

Die durchschnittliche Lösungsbewertung erreicht 71,3 von 100 möglichen Punkten und liegt damit deutlich über dem Durchschnitt der Herstellerbewertung (66,3 Punkte). Die durchschnittliche Bewertung für die Lösungen liegt damit durchaus im guten Bereich.

Insgesamt erhält NoSpamProxy/Net at Work die höchste Lösungsbewertung, dicht gefolgt vom nächstplatzierten ESET. Auf Platz drei folgt mit etwas Abstand aber immer noch sehr überdurchschnittlichem Gesamtergebnis bei der Lösungsbewertung F-Secure.

Generell sind die Kunden sehr zufrieden mit den Herstellern Ihrer E-Mail Security Lösungen. Auch die Zufriedenheit mit den Lösungen

und die Bewertung der Leistungsfähigkeit fallen durchschnittlich positiver aus als die anderen Bewertungskategorien.

Tabelle 2: Gesamtüberblick Lösungsbewertung

Aspekt	Lösungsbewertung Gesamt	Zufriedenheitsbewertung Hersteller	Leistungsfähigkeit	Funktionsumfang	Benutzerfreundlichkeit	Lösungsnutzen	Zufriedenheitsbewertung Lösung
Gesamt	71,3	71,4	72,2	70,1	70,1	70,8	73,2
NoSpamProxy	88,1	88,6	86,7	90,8	88,8	78,9	95,0
ESET	87,0	87,8	89,7	81,8	85,5	89,6	87,9
F-Secure	81,8	83,3	86,7	81,3	77,5	77,2	85,0
SEPPmail	79,0	78,3	81,7	86,3	73,8	74,3	80,0
Panda Security	78,7	81,0	84,8	77,9	73,6	71,4	83,8
IBM	77,4	79,1	76,4	76,3	75,8	76,8	79,8
Watchguard	76,4	74,7	76,0	76,0	76,0	84,0	72,0
Check Point	75,8	65,7	75,6	78,3	81,7	79,0	74,4
AVG	75,6	80,3	73,9	73,9	71,1	73,8	80,6
McAfee	75,3	73,8	76,8	74,1	75,3	76,0	75,7
Avira	75,1	72,8	77,2	71,7	75,0	74,4	79,5
Kaspersky	74,7	75,3	75,6	73,1	73,9	73,7	76,4
Cisco	73,5	72,8	73,5	72,3	73,0	74,8	74,9
Symantec	73,4	74,0	75,0	71,2	71,7	72,5	76,1
Avast	70,5	70,9	71,4	69,2	69,8	69,5	72,0
Sophos	70,3	71,6	72,6	72,5	67,0	68,8	69,1
Applied Security	69,3	70,0	72,2	68,3	65,8	69,5	70,0
Norman	69,0	68,3	69,2	70,6	71,3	67,9	66,7
Trend Micro	67,0	64,1	66,7	68,4	65,1	67,9	69,8
Dell	64,8	66,7	65,1	63,8	64,3	67,1	61,5
Barracuda	64,4	68,4	70,4	62,8	59,6	61,4	63,7
Axway	64,3	64,8	67,6	55,7	65,0	63,3	69,5
AT & T	53,9	63,3	55,6	50,1	50,5	54,3	49,6

NoSpamProxy/Net at Work erhält bei allen Kriterien Bestnoten und damit eine insgesamt sehr überdurchschnittliche Gesamtwertung für die Kategorie **Zufriedenheit mit dem Hersteller**, was im Ergebnis Platz Eins bedeutet. Kunden geben sehr gute Noten dafür, dass die vom Hersteller in Bezug auf das Produkt gemachten Versprechen auch eingehalten wurden. Entsprechend wird auch sehr überdurchschnittlich angegeben, dass man beim diesem Hersteller wiederkäufen würde und auch das Produkt weiterempfehlen würde.

Mit einer ebenfalls sehr überdurchschnittlichen Gesamtwertung in der Kategorie **Leistungsfähigkeit** gehört NoSpamProxy/Net at Work zu den Top 3 Anbietern. Insbesondere die Performance kann die Kunden überzeugen. Ausfallsicherheit und Instandhaltung erreichen überdurchschnittliche Bewertungen.

Beim **Funktionsumfang** zeigt NoSpamProxy/Net at Work keinerlei Schwäche und erhält für effektive Filterfunktionen (Spam, Viren), Verschlüsselungsfunktionen, Richtlinienkonfiguration und die angebotenen Authentifizierungsmöglichkeiten Bestnoten von den Anwendern, die im Vergleich der 24 untersuchten Hersteller herausstechen.

Auch die gebotene **Benutzerfreundlichkeit** wird durchweg gelobt, die befragten Anwender vergeben durchweg Bestnoten, die in einem sehr überdurchschnittlichen Ergebnis für diese Kategorie resultieren. Sowohl Implementierungsfunktionen, die Bedienbarkeit der Benutzeroberfläche, Konfigurierbarkeit als auch die Dokumentation des Produkts können die Anwender im Vergleich am stärksten überzeugen.

In Bezug auf den **Lösungsnutzen** werden die Erfüllung der eigenen Anforderungen an die Lösung, Erfüllung von unternehmenseigener Auflagen, die Verringerung von Schäden aus Sicherheitsvorfällen sowie die Entlastung der IT-Abteilung im Vergleich sehr positiv bewertet. Ebenfalls überdurchschnittlich wird auch die Erfüllung gesetzlicher Auflagen bewertet. Eher unterdurchschnittlich fällt hingegen das Urteil in Bezug auf eine Effizienzunterstützung durch die Lösung aus, Anwender sehen hier eher weniger, dass sich der Einsatz der Lösung positiv auf das Arbeiten auswirkt. Sehr unterdurchschnittlich fällt auch die Bewertung in Hinblick auf die Erfüllung von Zertifizierungsstandards aus.

Die Kunden vergeben für die **Zufriedenheitsbewertung in Bezug auf die Lösung** bei NoSpamProxy/Net at Work mit Werten jenseits der 90 Punkte-Marke fast ausschließlich die Höchstwertung. Sämtliche Kriterien erhalten deutlich überdurchschnittliche Bewertungen: Die Erwartungen der Kunden werden sehr überdurchschnittlich gut erfüllt und ebenfalls sehr überdurchschnittlich fällt die Zustimmung zu einem möglichen Wiederkauf sowie zu einer möglichen Weiterempfehlung aus.

4 Fazit und Empfehlungen

NoSpamProxy/Net at Work überzeugt die Anwender, was sich in einem herausragenden Gesamtergebnis widerspiegelt. Sowohl die Lösung als auch der Hersteller der Lösung erhalten in allen untersuchten Bewertungskategorien überdurchschnittliche bis sehr überdurchschnittliche Ergebnisse, vielfach nehmen sie im Branchenvergleich die Führungsposition ein. Wirkliche Schwächen lassen sich nicht identifizieren, allenfalls einzelne geringere Bewertungen der Anwender in wenigen Punkten. Die Anwenderbewertungen legen somit den Unternehmen, die E-Mail Security Lösungen evaluieren, nahe, NoSpam-

Proxy/Net at Work auf ihre Short List zu setzen und in ihren Evaluationsprozess einzubeziehen.

Weitere Informationen und Kontakt

Über die techconsult GmbH

Als Research und Analystenhaus ist techconsult seit 25 Jahren der Partner für Anbieter und Nachfrager digitaler Technologien und Services. Analysen auf der Anwenderseite erlauben einen Einblick in die Problemfelder und Zukunftsvisionen der Unternehmen. Für ein realitätsnahes Bild sorgen dafür über 20.000 Interviews pro Jahr mit Business- und IT-Entscheidern. In Verbindung mit dem permanenten Screening von Produkten und Serviceleistungen der Anbieter erfolgt die erfolgsorientierte Strategie- und Umsetzungsberatung. Auf digitalen Plattformen stellt techconsult Business- und IT-Entscheidern seit vielen Jahren themenspezifische Assessment-Tools zur Problemfeld- und Positionierungsanalyse zur Verfügung. Die techconsult GmbH wird vom geschäftsführenden Gesellschafter und Gründer Peter Burghardt am Standort Kassel mit einer Niederlassung in München geleitet und ist Teil der Heise Gruppe.

techconsult GmbH
– The IT Market Analysts –
Baunsbergstr. 37
D-34131 Kassel

Tel: +49-561-8109-0
Fax: +49-561-8109-101
E-Mail: info@techconsult.de
Internet: www.techconsult.de

Vertrauliche und rechtssichere Kommunikation wird auch auf elektronischem Wege immer wichtiger. Die Handhabung und das Management der Sicherheitsfunktionen ist jedoch aufwändig und wird daher häufig nicht umgesetzt. NoSpamProxy ist die Gateway-Lösung für vollständige E-Mail Security. Zahlreiche Funktionen sind automatisiert und verringern so den Administrationsaufwand.

NoSpamProxy bietet mit den drei Modulen PROTECTION, ENCRYPTION und LARGE FILES zuverlässigen Schutz vor Spam und Malware, sichere E-Mail-Verschlüsselung und einfachen, sicheren Versand großer Dateien.

Zusätzlich zu den Security-Modulen sind die Optionen DISCLAIMER zur Signatur- und Disclaimer-Verwaltung und ADDITIONAL SERVER zur Realisierung von High Availability Lösungen erhältlich.

NoSpamProxy SUITE enthält als Bundle die Module PROTECTION, ENCRYPTION und LARGE FILES, sowie die Option DISCLAIMER.



Zu den mehr als 2.000 Unternehmen, die die Sicherheit ihrer Mail-Kommunikation NoSpamProxy anvertrauen, gehören u. a. DaimlerBKK, Deutscher Ärzte-Verlag, Hochland, Komatsu Mining, das Kommunale RZ Minden-Ravensberg/Lippe und SwissLife. Weitere Informationen zur E-Mail Security Suite NoSpamProxy finden Sie unter www.nospamproxy.de.

Über Net at Work

Die 1995 gegründete Net at Work GmbH ist Softwarehaus und Systemintegrator mit Sitz in Paderborn. Gründer und Gesellschafter des Unternehmens sind Geschäftsführer Uwe Ulbrich und Frank Carius, der mit www.msxfaq.de eine der renommiertesten Websites zu den Themen Exchange und Skype for Business betreibt. Net at Work ist 5-facher Microsoft Gold Partner und hat höchste Kompetenz und Innovation in vielen Kundenprojekten bewiesen. Mehr Informationen unter www.netatwork.de.