



32 GUARDS

Datenschutzerklärung

Rechtliche Hinweise

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument und die darin beschriebenen Programme sind urheberrechtlich geschützte Erzeugnisse der Net at Work GmbH, Paderborn, Bundesrepublik Deutschland. Änderungen vorbehalten. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen begründen keine Gewährleistungs- und Haftungsübernahme seitens der Net at Work GmbH. Die teilweise oder vollständige Vervielfältigung ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Net at Work GmbH zulässig.

Copyright © 2022 Net at Work GmbH

Net at Work GmbH
Am Hoppenhof 32a
D-33104 Paderborn
Deutschland

32Guards® ist eine eingetragene Handelsmarke der Net at Work GmbH.

DIESES DOKUMENT WURDE ZULETZT AM 31. OKTOBER 2022 ÜBERARBEITET.

Datenschutzerklärung

Vielen Dank, dass Sie unseren Dienst **32Guards** („Dienst“) nutzen, den wir über die Subdomäne 32Guards.cloud.nospamproxy.com bereitstellen. Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten bei der Erhebung, Verarbeitung und Nutzung anlässlich der Nutzung unseres Dienstes ist uns ein wichtiges Anliegen. Ihre Daten werden im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften geschützt. Nachfolgend finden Sie Informationen darüber, welche Daten während der Nutzung erfasst und wie diese genutzt werden.

I Erhebung und Verarbeitung von Daten

Bei jedem Zugriff auf **32Guards** werden Daten an den Dienst übertragen und gespeichert. Die Speicherung dient internen systembezogenen und statistischen Zwecken. Gespeichert werden Daten zu der jeweils zu analysierenden E-Mail. Diese Daten beinhalten die sogenannte *Client Transaction ID* in Verbindung mit dem Datum und der Uhrzeit des Aufrufs. Diese ID ist in jeder NoSpamProxy-Installation einzigartig und stellt kein personenbezogenes Datum dar. Zusätzlich wird die Version des NoSpamProxy-Clients sowie das angewandte Datenmodell protokolliert.

Welche Daten werden durch NoSpamProxy gesammelt?

Eingehende E-Mails

- IP-Adresse, von der die E-Mail gesendet wurde
- MAIL FROM/Header-From: Local Part als Salted Hash sowie die vollständige Domäne
- TLS-Zertifikat
- Informationen darüber, ob SPF-, DKIM- und SMIME-Authentifizierungen vorliegen
- Ergebnis der ARC-Validierung
- Status des Trust Levels einer E-Mail (vertrauenswürdig/nicht vertrauenswürdig)
- Informationen bezüglich der Certified IP List der Certified Senders Alliance (CSA)

Ausgehende E-Mails

- NoSpamProxy-interne Message ID
- Informationen zum Empfänger in Form des Recipient-To/Header-To/Header-cc: Local Part als Salted Hash sowie die vollständige Domäne

Anhänge

- Dateiname
- Dateigröße
- Hashwert
- Der von NoSpamProxy erkannte MIME-Type
- Bewertung des Viren-Scanners

URLs

- Die vollständige URL
- Die zum Zeitpunkt der Prüfung vorhandene Kategorisierung

Zur Authentifizierung am Dienst wird ein eindeutiger API Key verwendet. Dieser wird ebenfalls protokolliert.

Die Speicherung der vorbenannten Daten erfolgt in verschlüsselter Form bei Amazon Web Services (AWS) in der Zone *eu-central-1* (Standort Frankfurt/Main in Deutschland). Die entsprechenden Datenschutzerklärungen von AWS finden Sie unter <https://aws.amazon.com/de/compliance/data-privacy-faq/>.

I Nutzung und Weitergabe personenbezogener Daten

Soweit es sich bei den uns über den Dienst übermittelten Daten um personenbezogene Daten handelt, verwenden wir diese nur im Rahmen der eigentlichen Bestimmung des Dienstes. Ihre personenbezogenen Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie haben das Recht, eine erteilte Einwilligung mit Wirkung für die Zukunft jederzeit zu widerrufen. Die Löschung der gespeicherten personenbezogenen Daten erfolgt automatisch nach einem Jahr. Darüber hinaus werden die Daten gelöscht, wenn Sie Ihre Einwilligung zur Speicherung widerrufen, wenn ihre Kenntnis zur Erfüllung des mit der Speicherung verfolgten Zwecks nicht mehr erforderlich ist oder wenn ihre Speicherung aus sonstigen gesetzlichen Gründen unzulässig ist.

I Weitere Rechte und Erklärungen

Zusätzlich zu den vorstehenden besonderen Erklärungen zu **32Guards** finden unsere Regelungen für Geschäftspartner Anwendung.