



Detailansicht des Registereintrags

secunet Security Networks AG

Aktuell seit 28.11.2025 12:57:43

Aktiengesellschaft (AG)

| | |
|--|---|
| Registernummer: | R001612 |
| Ersteintrag: | 25.02.2022 |
| Letzte Änderung: | 28.11.2025 |
| Letzte Jahresaktualisierung: | 18.06.2025 |
| Tätigkeitskategorie: | Sonstiges Unternehmen |
| Kontaktdaten: | Adresse: Kurfürstenstraße 58 45138 Essen Deutschland Telefonnummer: +4920154540 E-Mail-Adressen: info@secunet.com Webseiten: www.secunet.com |
| Hauptstadtrepräsentanz: | Alt-Moabit 96 10559 Berlin Telefonnummer: +4920154540 E-Mail-Adresse: info@secunet.com |
| Hauptfinanzierungsquellen (in absteigender Reihenfolge): | |
| Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24 | |
| Wirtschaftliche Tätigkeit, Öffentliche Zuwendungen | |

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

160.001 bis 170.000 Euro

Vollzeitäquivalent der im Bereich der Interessenvertretung beschäftigten Personen:

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

0,60

Vertretungsberechtigte Person(en):**1. Torsten Henn**

Funktion: Mitglied des Vorstands

2. Dr. Kai Martius

Funktion: Mitglied des Vorstands

3. Jessica Nospers

Funktion: Mitglied des Vorstands

4. Marc-Julian Siewert

Funktion: Vorstandsvorsitzender

Betraute Personen, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (2):**1. Christine Skropke****2. Daniel Müller****Mitgliedschaften (19):**

1. ASW Sachsen e.V.
2. ASW West e.V.
3. Bundesverband der Deutschen Sicherheits- und Verteidigungsindustrie e.V.
4. Bitkom e.V.
5. Bundesverband Gesundheits-IT (bvitg) e. V.
6. Deutsches Institut für Compliance e.V.
7. Deutscher Investor Relations Verband e.V.
8. eurobits e.V.
9. FINSOZ e.V.
10. Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherheit e.V.
11. Deutsche Gesellschaft für Projektmanagement e.V.
12. Open Source Business (OSB) Alliance, Bundesverband für digitale Souveränität e.V.
13. TeleTrusT - Bundesverband IT-Sicherheit e.V.
14. Verband der Automobilindustrie e. V.
15. Verband Deutsches Reisemanagement e.V.
16. Wirtschaftsrat der CDU e.V.
17. Wirtschaftsforum der SPD e.V.
18. Zukunftsforum Öffentliche Sicherheit e.V.
19. Sicherheitsnetzwerk München e.V.

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (11):

EU-Gesetzgebung; Sonstiges im Bereich "Gesundheit"; Cybersicherheit; Datenschutz und Informationssicherheit; Digitalisierung; Kommunikations- und Informationstechnik; Öffentlicher Dienst und öffentliche Verwaltung; Luft- und Raumfahrt; Bundeswehrangelegenheiten; Industriepolitik; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird ausschließlich in eigenem Interesse selbst wahrgenommen.

Beschreibung der Tätigkeit:

secunet ist eines der führenden Cybersecurity-Unternehmen in Europa. In einer zunehmend vernetzten Welt sorgt das Unternehmen mit der Kombination aus Produkten und Beratung für widerstandsfähige, digitale Infrastrukturen und den höchstmöglichen Schutz für Daten, Anwendungen und digitale Identitäten. secunet ist dabei spezialisiert auf Bereiche, in denen es besondere Anforderungen an die Sicherheit gibt, wie z. B. Cloud, IIoT, e-Government und e-Health.

Mit den Sicherheitslösungen von secunet können Organisationen höchste Sicherheitsstandards in Digitalisierungsprojekten einhalten und damit ihre digitale Transformation vorantreiben. Als IT-Sicherheitspartner der Bundesrepublik Deutschland setzt das Unternehmen secunet mit der kontinuierlichen Weiterentwicklung seiner Technologien alles daran, um die Vertraulichkeit und Integrität von Kommunikationsinfrastrukturen von Unternehmen und Behörden auf einem hohen Niveau sicherzustellen.

Zum Zwecke der Interessenvertretung werden Gespräche mit Vertreterinnen und Vertretern der Bundesministerien sowie mit Mitgliedern des Deutschen Bundestages zur Erläuterung von Änderungsnotwendigkeiten hinsichtlich einer Vielzahl von Themenfeldern, geführt, die als Rahmenbedingungen für die unternehmerische Tätigkeit, auch im Hinblick auf die Situation der Beschäftigten des Unternehmens, von großer Bedeutung sind. Dabei geht es unter anderem um IT-Sicherheit bzw. Cybersicherheit und um digitale Infrastrukturen.

Zweck der Interessenvertretung ist es, die Sicht der Praxis zu vermitteln und Impulse zur Verbesserung der gesamtgesellschaftlichen und gesamtwirtschaftlichen Lage zu geben. In diesem Zusammenhang arbeitet das Unternehmen aktiv inhaltlich an Stellungnahmen verschiedener Verbände mit.

Konkrete Regelungsvorhaben (0)

Die Interessenvertretung bezieht sich aktuell nicht auf die konkrete Änderung bestehender oder den Erlass neuer Gesetze oder Verordnungen.

Angaben zu Aufträgen (0)

Die Interessenvertretung wird nicht im Auftrag ausgeübt.

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Zuwendungen oder Zuschüsse über 10.000 Euro (6):

1. **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin

Betrag: 1.580.001 bis 1.590.000 Euro
secunet edge cloud „SEC“

Im Rahmen des Projekts IPCEI-CIS secunet edge Cloud werden hochintegrierte Edge-Cloud-Module entwickelt, die sich automatisch miteinander vernetzen und ein Höchstmaß an Sicherheit bieten. Diese Nodes können zu großen Computernetzwerken verbunden werden.
<https://www.secunet.com/forschung-entwicklung/ipcei-cis-secunet-edge-cloud>

2. **Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Bonn

Betrag: 180.001 bis 190.000 Euro
6G-ReS: Sichere und resiliente 5G/6G-Systeme

Das Projekt zielt auf die Entwicklung und Erprobung resilienter 5G/6G-Systeme ab, die auf den bestehenden 3GPP-Standards und O-RAN-Spezifikationen aufbauen. Ein Kernaspekt ist die Integration einer vertrauenswürdigen Virtualisierungsumgebung in die Gesamtsicherheitsarchitektur.
<https://www.secunet.com/forschung-entwicklung/6g-res>

3. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund
Berlin/Bonn

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro
6G-CampuSens

Ziel des Projekts „6G Technologien für sichere Campusnetze mit integriertem Sensing (6G-CampuSens)“ ist es, 6G-Technologie für den Einsatz in Campusnetzen zu erforschen, zu entwerfen und zu erproben. Im Fokus stehen dabei Technologien, die zukünftig eine Integration von Sensorik und Kommunikation in Campusnetzen ermöglichen.
<https://www.secunet.com/forschung-entwicklung/6g-campusens>

4. **Bundesagentur für Sprunginnovationen**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Leipzig

Betrag: 110.001 bis 120.000 Euro

Development of a solution to detect deepfake images

Robust detection of deepfakes with multi-detectors.

<https://www.sprind.org/taten/challenges/funke-deepfake>

5. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin/Bonn

Betrag: 10.001 bis 20.000 Euro

Semeco Q1: Sichere und Vertrauenswürdige Systemarchitektur

Secure Medical Microsystems and Communications (SEMECO) hat das übergeordnete Ziel, die Hürden für die Nutzung der aktuellen und revolutionären Möglichkeiten der Halbleitertechnologie und Mikrosystemtechnik in der Medizin deutlich zu verringern. Dazu schafft SEMECO ein akademisch-industrielles Ökosystem, das die Disziplinen Mikroelektronik, Kommunikationstechnologie, sichere Laufzeitumgebungen, Regulatorik-Ontologien und KI-getriebene Wissenssysteme interdisziplinär verbindet. Der Fokus liegt auf klaren und fortschrittlichen klinischen Anwendungsszenarien.

SEMECO strebt eine umfassende Transformation der Medizintechnikindustrie an, um die wirtschaftlich sinnvolle Entwicklung spezialisierter medizinischer Mikrosysteme in größerem Umfang zu ermöglichen.

<https://www.secunet.com/forschung-entwicklung/semeco>

6. **Bundesministerium für Bildung und Forschung**

Deutsche Öffentliche Hand – Bund

Berlin/Bonn

Betrag: 40.001 bis 50.000 Euro

Semeco Q2: KI-assistierte Regulatorik für Medizin und Cybersecurity

Siehe Semeco Q1.

Schenkungen und sonstige lebzeitige Zuwendungen

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Mitgliedsbeiträge

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

Gesamtsumme:

0 Euro

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht

Geschäftsjahr: 01/24 bis 12/24

[secunet_gb24_d_s.pdf](#)