

Wir machen die Welt sicher für den digitalen Informationsaustausch

Trend Micro ist ein weltweit führender Hersteller von Cybersicherheitslösungen. Seit unserer Gründung arbeiten wir daran, eine rundum sichere Welt für den digitalen Informationsaustausch zu schaffen. Jahrzehntelange Erfahrung in der Cybersecurity, globale Bedrohungsforschung und kontinuierliche Innovationen bilden die Basis unserer konsolidierten Plattform, die heute für den Schutz von 500.000+ Organisationen und 250+ Millionen Anwendern sorgt - über Clouds, Netzwerke, Endpunkte und Geräte hinweg.

Unsere führende Cybersicherheitsplattform bietet zentrale Transparenz für präzisere und gleichzeitig schnellere Erkennung und Reaktion. Darüber hinaus profitieren Unternehmen von einem breiten Spektrum fortschrittlicher Abwehrtechniken, die speziell für Cloud-Umgebungen von AWS, Microsoft und Google optimiert wurden.

Weltweit beschäftigt Trend mehr als 7.500 Mitarbeiter in 65 Ländern, darunter unser erfahrenes Managementteam und unsere global anerkannten Sicherheitsexperten. Gemeinsam fokussieren wir uns ganz auf den Schutz der digitalen Welt unserer Kunden.

Trend wird regelmäßig von führenden Analysten ausgezeichnet:

Lösungsübergreifend

- Trend Vision One™ auf Platz 1 von 59 Unternehmenslösungen
- Leader-Positionierung im Forrester Wave™ for Endpoint Detection and Response (EDR), Q2 2022
- Leader-Positionierung im Forrester New Wave™ for Extended Detection and Response (XDR) Provider, Q4 2021
- 100% Erkennungsrate in allen Angriffsstufen, MITRE Engenuity™ ATT&CK Evaluation, Q3 2023
- Marktführer bei Global Vulnerability Research and Discovery in jedem Jahr seit 2007
- Leader-Positionierung im Forrester Wave™: Network Analysis and Visibility, Q2 2023
- Leader-Positionierung im Forrester Wave™ for Endpoint Security, Q4 2023

Hybrid Cloud Security

- Nummer 1 nach Marktanteilen bei Hybrid Cloud Workload Security
- Platziert als repräsentativer Anbieter im Gartner Market Guide for Cloud-Native Application Protection Platforms (CNAPPs), März 2023

User Protection

- Erneute Leader-Positionierung im 2022 Gartner Magic Quadrant™ for Endpoint Protection Platforms (EPP)
- Leader-Positionierung im Forrester Wave™ for Endpoint Security, Q4 2023
- Auszeichnung im Gartner Peer Insights Customers' Choice

Network Security

- Trend erfüllt 8 von 8 Empfehlungen für die Absicherung von Cloud-Workloads, Q2 2021
- Weltweite Nummer 1 im Gartner IDPS Market Share mit 23,5% Marktanteil für 2020

Fakten im Überblick

Gegründet:

1988, USA

Hauptsitz:

Tokio, Japan

Leitung:

- **Eva Chen**
CEO und Mitgründerin
- **Kevin Simzer**
COO
- **Mahendra Negi**
CFO
- **Steve Chang**
Vorsitzender und Gründer
- **Dhanya Thakkar**
Senior Vice President, Globales Marketing

Anzahl der Mitarbeiter:

7.500+

Gehandelt:

Tokyo Stock Exchange 4704

Umsatz:

1,7 Mrd. US-Dollar (FY22)

Kundenbasis:

500.000+

Soziale Verantwortung

Sie bauen Häuser auf den Philippinen, spenden Geld für die Erdbebenhilfe in Japan, arbeiten mit lokalen Eltern-Lehrer-Organisationen in den USA zusammen oder verteilen digitale Plakate für sicheres Surfen an 100 Schulen in Belgien - Trend unterstützt alle Mitarbeiter, die sich mit Zeit, Wissen und Leidenschaft für einen guten Zweck engagieren wollen.



Durch Innovationen immer einen Schritt voraus

Trend ist der Pionier beim Schutz von Clouds, Anwendern, Geräten, Servern und Netzwerken. Von Anfang an haben wir innovative Technologien und Services entwickelt, mit denen Unternehmen Bedrohungen für sensible digitale Daten wirksam abwehren können.

Mit Weitblick und Innovationskraft haben wir eine Reihe von technologischen Premieren auf dem Markt eingeführt, wie zum Beispiel den ersten umfassenden Schutz für Virtualisierungen, hybride Clouds und Container. Jetzt nutzen wir eine wegweisende Plattformstrategie, um Kunden dabei zu unterstützen, die neue Arbeitswelt inklusive Remote- oder Hybrid-Mitarbeitern und IoT/OT-Umgebungen zuverlässig zu schützen – auch in Zeiten von Pandemien und geopolitischen Krisen.

Die fortschrittliche Cloud-native Sicherheitsplattform für Unternehmen

Digitale Transformation, Cloud-Migration, hybrides Arbeiten und zunehmende Konnektivität verändern die Angriffsflächen von Unternehmen. CISOs werden dadurch mit neuen Sicherheits Herausforderungen konfrontiert, wie zum Beispiel Informationssilos von Punktlösungen, unterschiedliche Compliance- und Datenschutzbestimmungen sowie interne Teams, die durch zu viele Alarme überlastet werden. In dieser digital vernetzten Welt ist eine übergreifende Sicherheitsplattform entscheidend, um Innovationen voranzutreiben.

Mit Trend Vision One, der fortschrittlichen Cloud-nativen Cybersicherheitsplattform, beherrschen Kunden die Herausforderungen von heute und morgen. Unternehmen erhalten einen zentralen Überblick zur Sicherheitslage über alle Infrastrukturebenen hinweg, inklusive vollständigem Kontext und Risikopriorisierung. Dies ermöglicht eine frühzeitigere und präzisere Erkennung von Bedrohungen und Risiken sowie effizientere Nachforschungen.

Trend Vision One nutzt globale Bedrohungsdaten und bietet branchenführendes XDR und ASM über Cloud-, Hybrid- und On-Premises-Umgebungen hinweg. Darüber hinaus werden umfassende Drittanbieter-Integrationen unterstützt. Unternehmen haben damit die Möglichkeit, Cyberrisiken proaktiv zu minimieren und zu managen, während sie ihr eigentliches Business vorantreiben. Experten-Services für Bedrohungsabwehr und Incident Response helfen zusätzlich dabei, die Auswirkungen von Cyberangriffen zu begrenzen, die Wiederherstellung zu beschleunigen und die Security Posture zum Schutz vor zukünftigen Angriffen zu verbessern.

Die Cybersicherheitsplattform ist für führende Umgebungen optimiert, darunter Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, VMware, Google Cloud Platform™, Microsoft 365, Dropbox™ und weitere mehr. Trend Vision One ermöglicht Unternehmen, den Schutz wertvoller Informationen zu priorisieren und zu automatisieren – über Rechenzentren, Clouds, Netzwerke, E-Mail, Geräte und Endpunkte hinweg.

Globale Threat Intelligence und Bedrohungsforschung

Cybersicherheit erfordert globale Threat Intelligence, also aktuelle Bedrohungsinformationen. Um unsere Kunden bestmöglich zu schützen, analysiert Trend Research rund um die Uhr Bedrohungsdaten, die von mehreren hundert Millionen Sensoren weltweit geliefert werden. Allein im Jahr 2022 hat Trend Billionen von Bedrohungsabfragen verarbeitet. Mit unserer Cybersicherheitsplattform konnten wir über hundert Milliarden Bedrohungen blockieren, so zum Beispiel Ransomware über Endpunkte, Cloud-, IoT- und Netzwerkumgebungen hinweg. Der Vorteil liegt dabei nicht nur in der enormen Datenmenge, sondern auch im Einsatz von künstlicher Intelligenz (KI) und prädiktiven Analysen. So entsteht globale Threat Intelligence, mit der sich Unternehmen vor den Bedrohungen schützen können, die sie wahrscheinlich wirklich betreffen.

Trend Research nutzt ein weltweites Netzwerk aus 16 Bedrohungsforschungszentren, um kontinuierlich neue Sicherheits Herausforderungen wie Schwachstellen sowie Malware, Ransomware, verdächtige URLs, Command-and-Control (C&C)-Lokationen und für Angriffe verwendbare Domains zu identifizieren und zu analysieren. Die breit angelegten Forschungen unserer Sicherheitsexperten sorgen dafür, dass sich Millionen Kunden mit Trend-Lösungen rund um die Uhr vor Angreifern wie LockBit, BlackCat und Clop-Ransomware schützen können. Unsere Schwachstellenforschung ist zudem in der **Trend™ Zero Day Initiative™ (ZDI)** verankert, dem weltweit größten herstellerunabhängigen Bug-Bounty-Programm. Mit mehr als 10.000 Bedrohungsforschern ist die ZDI weltweit führend bei der Identifikation und Veröffentlichung neuer Schwachstellen. So verbessert Trend nicht nur die Sicherheit seiner Kunden, sondern auch die Sicherheit der gesamten Branche.