



Imperva Unternehmen im Überblick

DATENBLATT

Über uns

Imperva ist ein führender Anbieter von Cyber-Sicherheitslösungen, die geschäftskritische Daten und Anwendungen in der Cloud und lokal am Kundenstandort schützen.

ÜBERBLICK

Gründungsjahr:
2002

Börsensymbol:
NASDAQ: IMPV

Hauptsitz:
Redwood Shores, Kalifornien, USA

Anzahl der Mitarbeiter:
über 900

Gesamtumsatz 2016:
264 Millionen \$

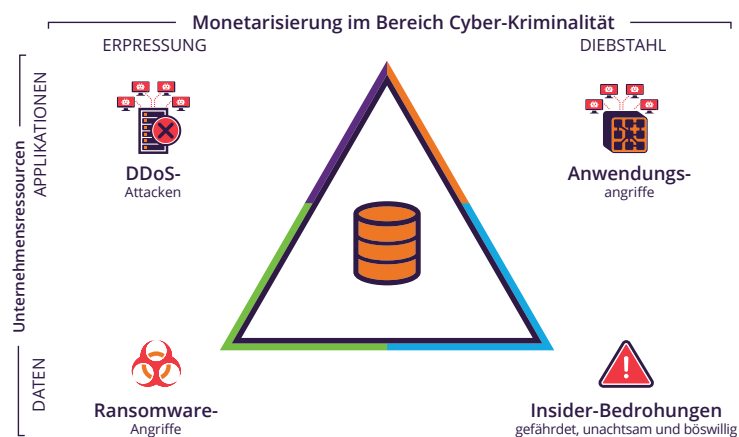
Länder: über 100

Partner: über 500

Kunden: über 5.200

Wir schützen das, was am wichtigsten ist

Cyber-Kriminelle ändern ständig ihre Taktik. Was sie allerdings wollen und wie sie sich im Endeffekt bereichern, verändert sich nicht. Sie wollen Daten. Sie bereichern sich durch Erpressung mittels DDoS und Ransomware und durch Datendiebstahl. Daten und Anwendungen sind heutzutage die grundlegenden Ressourcen in jedem Unternehmen. Daten sind geistiges Eigentum, und mit Applikationen steuern wir den Geschäftsbetrieb. Imperva hat ein einziges Ziel: diese kritischen Ressourcen vor den sich ständig verändernden Angriffen der Cybercrime-Industrie zu schützen.



Cyber-Kriminelle wollen Daten und bereichern sich durch Erpressung und Diebstahl.

Lösungen für Anwendungssicherheit

Die Imperva Application Security Lösungen sind in einem flexiblen, hybriden Modell verfügbar, das Cloud-basierte Services mit virtuellen und physischen Appliances kombiniert und so für Anwendungssicherheit sorgt und eine umfassende DDoS-Abwehr bietet.



Imperva Incapsula ist ein Content Delivery Network (CDN) mit umfangreichen Funktionen, das die Leistung steigert, Websites schützt, hohe Verfügbarkeit gewährleistet und DDoS-Angriffe minimiert. Incapsula verbindet Leistungsoptimierung mit Lastenausgleich und bietet lückenlosen Cloud-basierten Schutz für Ihr Unternehmen.



Kritische Online-Ressourcen vor Web-Angriffen schützen



Lastausgleich für Web-Verkehr



DDoS-Angriffe auf Anwendungen und Infrastruktur abwehren



Website-Leistung optimieren



Imperva SecureSphere Web Application Firewall (WAF) ist eine branchenführende Sicherheitslösung für Web-Anwendungen, die geschäftskritische Applikationen und ihre Daten vor hochentwickelten Cyber-Angriffen schützt. SecureSphere WAF ermittelt böswillige Angriffe auf Web-Anwendungen, die in harmlos erscheinenden Datenverkehr eingebunden sind, und reagiert darauf. Traditionelle Abwehrmaßnahmen erkennen die Gefährdung durch diesen Verkehr nicht.



Anwendungsstruktur mittels Dynamic Profiling automatisch lernen



Hochentwickelte gezielte Angriffe durch Korrelation mehrerer Angriffsbedingungen abschwächen



Hohe Leistung mit umfassenden aktivierten Sicherheitsfunktionen beibehalten



Unternehmensweite Skalierbarkeit mit umfangreichen Implementierungsfunktionen bereitstellen



Imperva ThreatRadar ist ein Vorwarnsystem, das Bedrohungen aufhält, bevor diese Ihr Unternehmen beeinträchtigen. ThreatRadar erfasst, vergleicht und analysiert Angriffsdaten, die von verschiedenen vertrauenswürdigen Quellen stammen, und ermöglicht auf diese Weise die frühzeitige Erkennung und effektive Abwehr sich ständig weiterentwickelnder Bedrohungen.



Sicherheitsniveau mit Echtzeit-Bedrohungsinformationen steigern



Verhindern, dass neu erkannte Web-basierte Bedrohungen Schwachstellen ausnutzen



Business-Applikationen vor Internet-Bots und Account-Takeover-Angriffen schützen.



Sicherheitsanalysen vereinfachen und beschleunigen

Lösungen für Datensicherheit

Die Imperva Data Security Lösungen schützen strukturierte und unstrukturierte Daten kosteneffizient vor Diebstahl und Erpressungsangriffen und sorgen gleichzeitig dafür, dass Compliance-Anforderungen erfüllt werden.



Imperva SecureSphere schützt zuverlässig Datenbanken und Dateien ohne Auswirkungen auf die Leistung oder Verfügbarkeit und erfüllt dabei eine breite Palette an Compliance-Anforderungen. Seine mehrstufige Architektur ist skalierbar und unterstützt dadurch selbst die größten Datenbank- und Big Data-Installationen. Durch die Automatisierung von Sicherheits- und Compliance-Aufgaben haben Tausende von Unternehmen die Sicherheit ihrer Daten erhöht und ihren Auditprozess vereinfacht.



Sensible Daten finden, Benutzerzugriffe überwachen und böswillige Datenzugriffstätigkeiten erkennen



Compliance- und Berichts-anforderungen einhalten



Angriffe in Echtzeit blockieren



Daten in Datenbanken, Dateispeichern, Mainframes und Big Data-Repositories schützen



Imperva CounterBreach schützt Unternehmensdaten vor Diebstahl und Verlust durch gefährdete, böswillige und unachtsame Benutzer. Die Lösung nutzt maschinelles Lernen, um die normalen Datenzugriffsmuster von Benutzern zu erlernen und ermittelt dann unangemessene oder missbräuchliche Zugriffsaktivitäten.



Gefährdete, unachtsame und böswillige Insider ermitteln



Missbräuchliche Datenzugriffe proaktiv melden



Potenzielle Verletzungen der Datensicherheit genau lokalisieren



Risikoreiche Benutzer isolieren



Imperva Camouflage ist eine Lösung für Data Masking, die sensible Daten im Rahmen von Tests und Reports mit realistischen, fiktionalen Daten ersetzt. Die fiktionalen Daten behalten referentielle Integrität und sind statistisch präzise. Damit schützen Sie Ihre Daten vor Diebstahl und halten gleichzeitig Vorschriften und internationale Richtlinien für Datenschutz und -übertragung ein.



Großes Datenvolumen schnell und einfach maskieren



Verlust sensibler Daten aus nicht produktiven Systemen verhindern



Datengesteuerte Prozesse beschleunigen



Compliance-Richtlinien und internationale Datenschutzvorschriften einhalten

Zu unseren Kunden zählen:

- 7 der weltweiten Top 10 der Telekommunikationsanbieter
- 5 der Top 10 der US-amerikanischen Handelsbanken
- 3 der weltweiten Top 5 der Computer-Hardware-Anbieter
- 3 der weltweiten Top 5 der Biotechnologieunternehmen
- 3 der weltweiten Top 5 der diversifizierten Versicherungsunternehmen

Cyber Security Leader

Imperva schützt Ihre geschäftskritischen Daten und Anwendungen - in der Cloud und lokal.

Mehr erfahren Sie auf imperva.com, Sie erreichen uns per E-Mail an die Adresse sales@imperva.com.

Unsere Lösung

Imperva schützt Ihr Unternehmen vor Cyber-Kriminellen - und zwar sowohl vor externen Akteuren als auch vor böswilligen Insidern. Imperva schützt Cloud-Anwendungen, Websites und Anwendungen, Dateien, SharePoint-Systeme, Datenbanken und Big Data-Repositorys vor Diebstahl und den sich ständig weiterentwickelnden Erpressungsangriffen wie DDoS und Ransomware. Unsere Technologie bietet Ihnen einen präzisen Überblick darüber, wie Benutzer auf Daten und Anwendungen zugreifen und nutzt eine hochentwickelte Benutzerverfolgung und -klassifizierung, um Cyber-Angriffe, Botnets, nicht autorisierte Anwender und böswillige Insider zu blockieren. Mit dem Imperva Defense Center setzen wir zudem ein Forschungsteam aus weltweit führenden Experten für Daten- und Anwendungssicherheit ein, um neue Angriffsmethoden aufzuspüren und sie aufzuhalten, bevor sie Sie erreichen. Ob Ihre kritischen digitalen Ressourcen sich in der Cloud befinden oder lokal gespeichert sind, in einer Anwendung oder Datenbank - mit Imperva können Sie sicher sein, dass sie vor der profitorientierten Cybercrime-Industrie geschützt sind.

Warum Imperva?

Wir arbeiten intensiv daran, die Informationen Ihres Unternehmens zu schützen und möchten Ihnen helfen, die geltenden Vorschriften einzuhalten. Einen weiteren Mehrwert bieten die Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit unserer Lösungen. Wir bringen drei Vorteile mit, die Ihnen einen sehr viel höheren Gesamtnutzen (Total Value of Ownership) bieten als andere Sicherheit- und Compliance-Lösungen.

<p>1</p> <p>Experten für Cyber-Sicherheit</p> <hr/> <p>Imperva setzt sich aus führenden Experten für Sicherheit und Compliance zusammen, darunter unsere Professional Services-, Engineering- und Forschungsteams.</p>	<p>2</p> <p>Branchenführer vertrauen uns</p> <hr/> <p>Über 5.200 Kunden weltweit, darunter Finanzdienstleister, Unternehmen aus dem Gesundheitswesen und Behörden, vertrauen beim Schutz ihrer Daten und Anwendungen auf Imperva.</p>	<p>3</p> <p>Anerkanntermaßen erstklassig</p> <hr/> <p>Imperva ist der einzige Anbieter, der vier Jahre in Folge im Gartner Magic Quadrant in der Kategorie „Web Application Firewalls“ als „Leader“ eingestuft wurde.*</p>
--	---	--

Unser Einsatz für Sie

Imperva weiß, dass Sicherheit, Compliance und Zuverlässigkeit für Ihr Unternehmen von wesentlicher Bedeutung sind. Als langfristiger und zuverlässiger Partner möchten wir Sie in den Bereichen Sicherheit und Compliance unterstützen und Ihnen dabei helfen, den Cyber-Kriminellen immer einen Schritt voraus zu sein. Unsere Mission ist seit der Gründung unseres Unternehmens im Jahr 2002 immer die gleiche: das zu schützen, was am wichtigsten ist - Ihre Daten und Anwendungen.

* Gartner Magic Quadrant für Web Application Firewalls, Jeremy D’Hoinne, Adam Hills, Claudio Neiva, 07 August 2017

Gartner empfiehlt keine der in seinen Forschungsberichten aufgeführten Anbieter, Produkte oder Services und rät den Nutzern der Technologie nicht zu Anbietern mit den höchsten Bewertungen oder anderen Bezeichnungen. Die Forschungspublikationen von Gartner enthalten die Meinungen des Gartner-Forschungsinstituts und sollten nicht als Tatsachenangaben ausgelegt werden. Gartner schließt alle ausdrücklichen und stillschweigenden Gewährleistungen in Bezug auf diese Forschungsarbeit aus, einschließlich der Gewährleistung der Marktfähigkeit oder der Eignung für einen bestimmten Zweck.