



UMFASSENDE Cloud-native Sicherheit

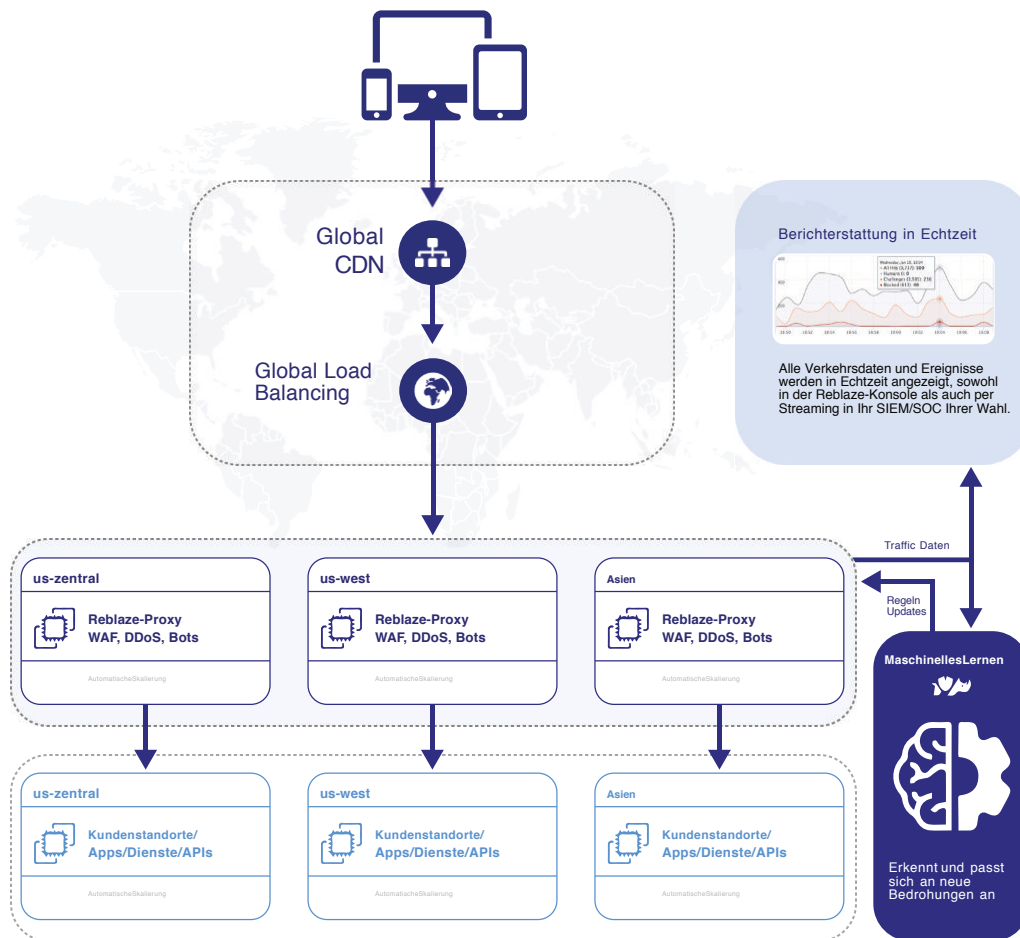
in einer vollständig verwalteten WAAP-Plattform

Reblaze Technologies bietet eine umfassende Web-Sicherheitslösung. Die Lösung umfasst eine WAF der nächsten Generation, umfassenden Autoscaling-DDoS-Schutz, erweitertes Bot-Management, API-Sicherheit, ATO-Prävention (Kontoübernahme), Echtzeit-Verkehrsüberwachung und -steuerung, SIEM/SOC-Integration und mehr. Mehrdimensionale Bedrohungserkennung, Verhaltensanalyse und maschinelles Lesen sorgen für präzisen, adaptiven Schutz.

Reblaze ist vollständig in die führenden öffentlichen Cloud-Anbieter (AWS, Azure und GCP) integriert, und läuft nativ in der Cloud der Wahl Ihrer Kunden. Reblaze ist als SaaS verfügbar oder kann als dedizierte Autoscaling-Instanzen direkt in den Umgebungen des Kunden bereitgestellt werden, um vollständigen Datenschutz und maximale Leistung zu gewährleisten.

Als vollständig verwaltete Lösung wird Reblaze von einem Team aus Sicherheitsexperten für Sie verwaltet - immer aktuell und immer wirksam. Reblaze bietet Schutz für alle modernen Architekturen: jede Kombination aus privaten/öffentlichen Clouds, Single- und Multi-Cloud, Hybrid, On-Prem, Containern, Service Meshes und serverlos.

Zu den Kunden von Reblaze zählen Fortune-500-Unternehmen und innovative Organisationen auf der ganzen Welt.



Über Reblaze

Reblaze ist ein cloudbasierter, vollständig verwalteter Schutzschild für Websites und Webanwendungen. Die Plattform ist eine umfassende Web-Sicherheitslösung, die eine WAF der nächsten Generation, DoS- und DDoS-Schutz, Bot-Management, Scraping-Prävention, CDN, Lastausgleich und mehr enthält.

Reblaze bietet eine einzigartige Kombination von Vorteilen. Maschinelles Lernen ermöglicht eine genaue, adaptive Bedrohungserkennung.

Dedizierte Virtual Private Clouds sorgen für maximale Privatsphäre. Erstklassige Infrastruktur gewährleistet maximale Leistung. Feinkörnige ACLs ermöglichen eine präzise Verkehrsregulierung. Eine intuitive Verwaltungskonsolle ermöglicht die Verkehrskontrolle in Echtzeit. Die vollständige Integration mit erstklassigen Cloud-Plattformen bietet eine schlüsselfertige Web-Sicherheitslösung.



WAF/IPS DER NÄCHSTEN GENERATION

Reblaze wehrt Angriffsversuche, Code- und SQL-Injection, Cross-Site-Scripting, Formularmanipulation, Protokoll-Exploits, Session Poisoning, bösartige Payloads und andere Angriffsformen ab.



DOS/DDOS-SCHUTZ

Reblaze ist wirksam gegen DoS auf allen Ebenen und in allen Größenordnungen: von einzelnen DoS-Versuchen mit fehlerhaften Paketen bis hin zu massiven DDoS-Botnet-Angriffen.



BOT-MANAGEMENT

Reblaze verhindert Datendiebstahl und -scraping, Credential Stuffing, Brute-Force-Angriffe, Anwendungsmissbrauch, Schwachstellenscanner, Bestandsverweigerung und mehr.



ATO-PRÄVENTION

Reblaze verhindert ATO-Angriffe (Account Takeover) und sorgt für die Sicherheit von Benutzer- und Kundenkonten.



API-SICHERHEIT

Reblaze bietet umfassenden Schutz für Webdienste, Microservices, mobile/native APIs und mehr.



TRAFFIC CONTROL IN ECHTZEIT

Reblaze bietet vollständige Echtzeit-Verkehrsanalysen und -Statistiken, selbst bei groß angelegten Angriffen.



VOLLSTÄNDIG VERWALTETE SAAS LÖSUNG

Die Plattform wird von Reblaze-Mitarbeitern aus der Ferne gewartet. Ihre Web-Sicherheit ist immer auf dem neuesten Stand.



MASCHINENINTELLIGENZ

Reblaze nutzt maschinelles Lernen, um neu auftretende Bedrohungen zu erkennen und sich gegen sie zu wappnen.



Überall einsetzbar

Führen Sie Reblaze als SaaS oder in Ihrer eigenen Cloud, Ihrem Container, Ihrer Hybrid-/Multiumgebung oder Ihrem ServiceMesh aus.

Die Clouds von Reblaze sind vollständig konform mit DSGVO, SOC1/SSAE16/ISAE 3402, FISMA Moderate, ISO 27001, FIPS140-2, HIPAA und CSA. Reblaze Technologies ist ein PCI DSS-zertifizierter Level 1-Dienstleister.

