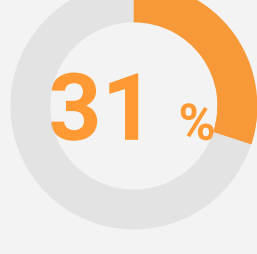


# Gemeinsam besser: Akamai App & API Protector + API Security

APIs stellen ein zunehmendes Ziel für Angriffe und ein wichtiges Sicherheitsrisiko für globale Unternehmen dar. Kunden benötigen einen mehrschichtigen Schutzansatz, wenn es um den API-Schutz geht. Kombinieren Sie API-Sicherheit mit Akamai App & API Protector, um noch mehr Bedrohungen abzuwehren. Diese nativ vernetzten Lösungen ermöglichen eine schnelle Bereitstellung und eine automatische Reaktion.

## Für den API-Schutz ist eine neue Strategie erforderlich



des von Akamai geschützten Traffics ist API-Traffic



30 % Wachstum von API-Treffern im Jahresvergleich



erwartete API-Treffer bis 2024

## Verstehen von API-Angriffen

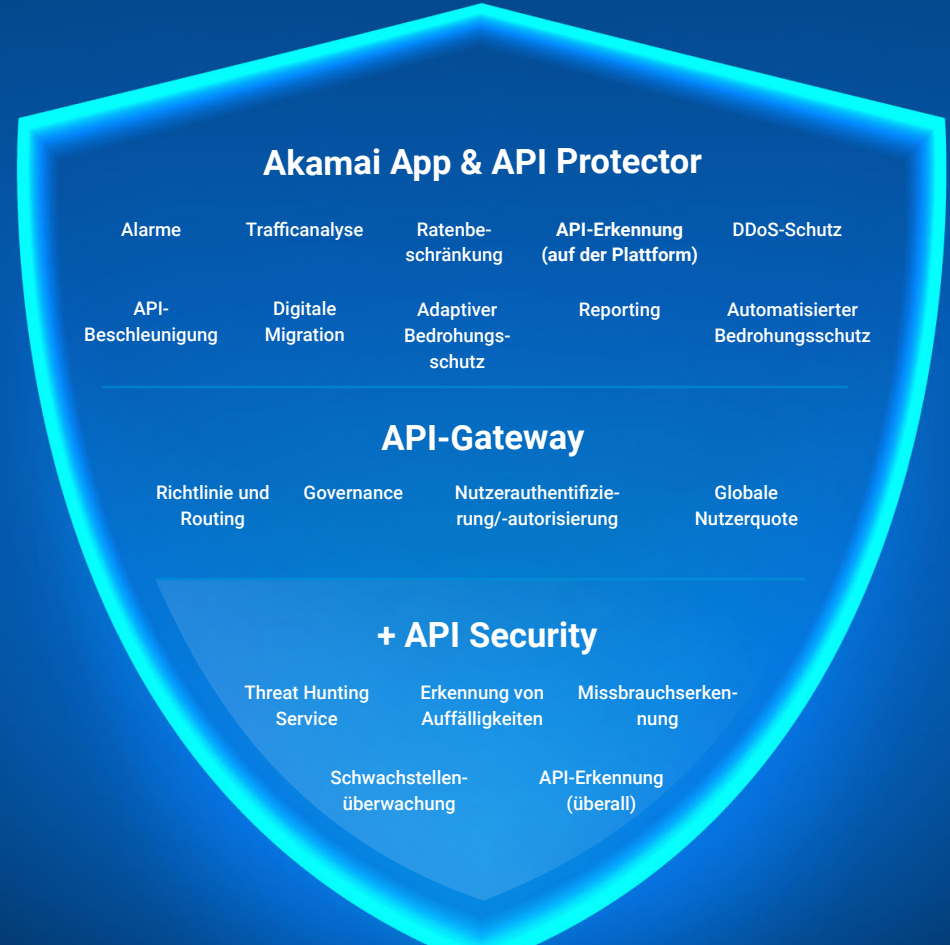
### Akamai App & API Protector schützt vor diesen Angriffen

- DDoS-Angriffe
- CVE-Exploits
- Bekannte API-Angriffe
- Bot-Angriffe

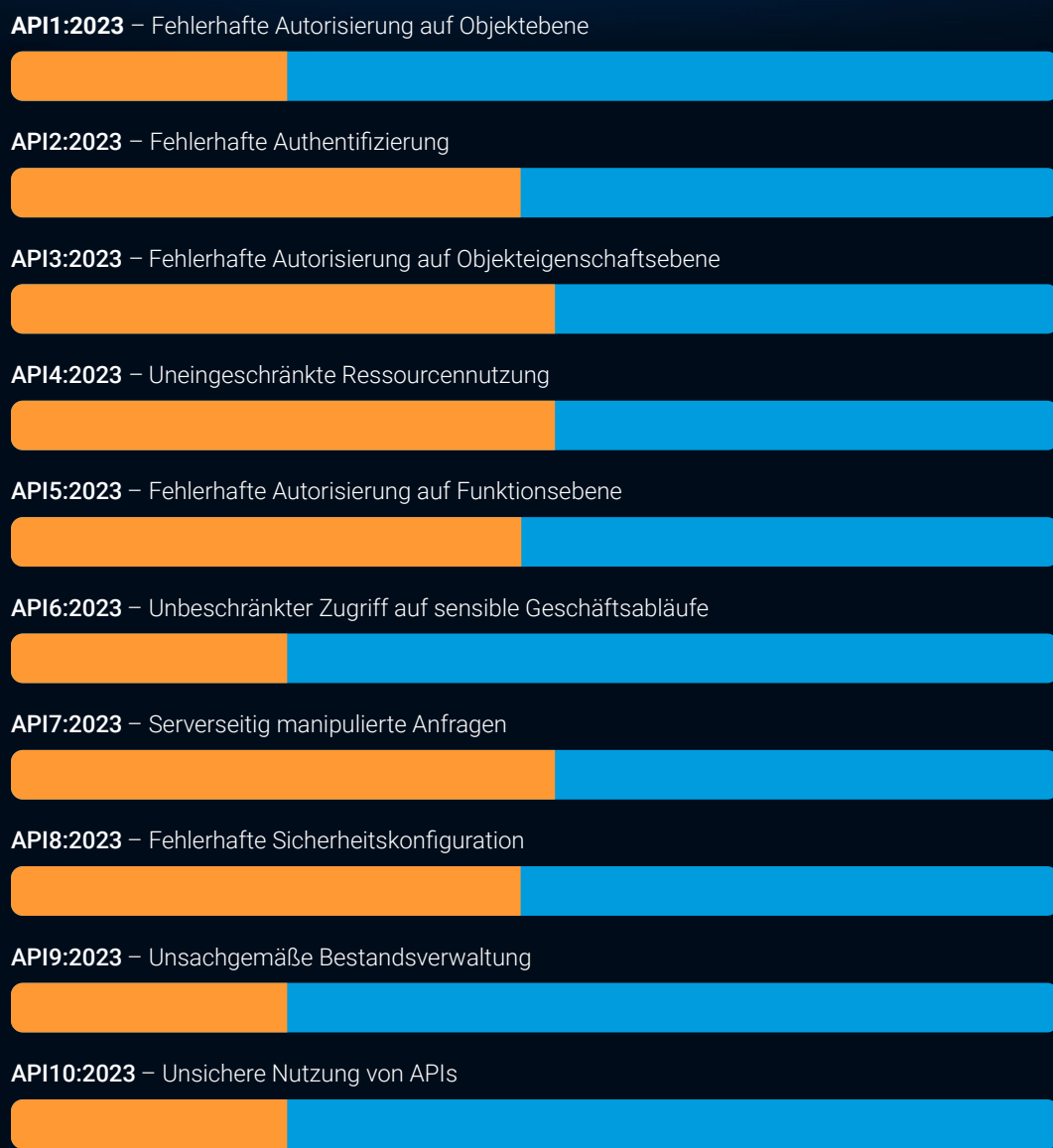
### API Security deckt diese Angriffe ab

- Kompromittierte Partnerangriffe
- Angriffe auf die Logik
- Exponierte APIs
- Shadow-APIs

Da sich die heutigen API-Angriffe von den bisherigen unterscheiden, sind auch Lösungen von Akamai um Maßnahmen erweitert worden



## Gemeinsam decken App & API Protector und API Security die OWASP Top 10 API-Liste ab



App & API Protector API Security

## Vorteile für Ihr Unternehmen von der Implementierung bis zur Reaktion

- Verbindung mit einem Klick** – Mit dem nativen Connector können Sie beide Lösungen für eine umfassende Datentransparenz verbinden
- Entdecken Sie APIs überall** – Inline- und Out-of-Band-Funktionen zur Erkennung verborgener, unbekannter, Shadow- und neuer APIs
- Globale Informationsgewinnung** – Verbessern Sie Ihre Erkennung und Genauigkeit mit Zugriff auf globale Bedrohungsinformationen von Akamai
- Skalierung und Performance** – Schützen Sie sich vor volumetrischen Angriffen und steigern Sie gleichzeitig die API-Beschleunigung und die Performance
- Erkennung und Abwehr** – Erhalten Sie selbst bei fortgeschrittenen Angriffen umfassende Erkenntnisse und minimieren Sie Inline-Angriffe

Weitere Informationen erhalten Sie unter [akamai.com/products/api-security](https://akamai.com/products/api-security).