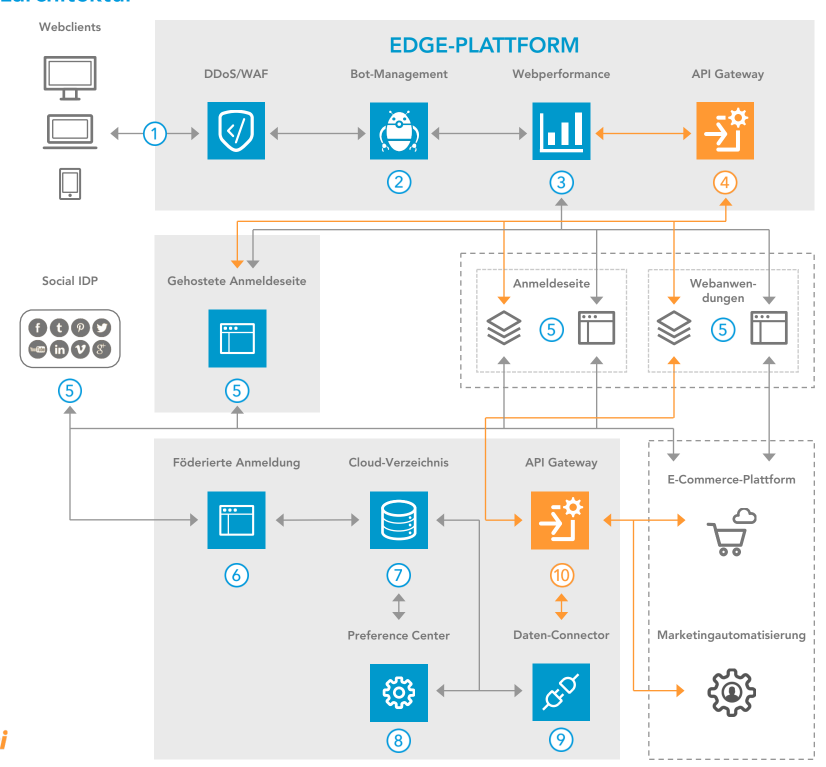
## **TREUEPROGRAMM**

## Referenzarchitektur



## ÜBERSICHT

Wenn Sie Ihren Umsatz maximieren möchten, müssen Sie starke
Beziehungen zu Ihren Kunden aufbauen. Treueprogramme sind dabei ein
wertvolles Tool. Akamai kann zur Verbesserung des Kundenerlebnisses
beitragen, indem Sicherheit und Performance kombiniert und
Kundenidentitäten besser in E-Commerce- und Marketingmaßnahmen
integriert werden.

- Edge-Server schützen öffentliche Webanwendungen sowie Anmelde- und Registrierungsseiten vor DDoS- und Webanwendungsangriffen.
- Das Bot-Management erkennt und mindert automatische Bedrohungen, einschließlich Webscraping und Credential Stuffing.
- Die Webperformance speichert Inhalte im Cache und beschleunigt den Datentraffic, damit die Nutzer ein schnelles und reaktionsfähiges Erlebnis erhalten.
- Über das API Gateway werden Anfragen an API-basierte Endpunkte für Anmeldung und Kontoregistrierung authentifiziert, autorisiert und kontrolliert.
- Nutzer können sich über eine kundenspezifische oder gehostete Anmeldeseite, über eine native App oder über ihre Social-Medialdentität anmelden.
- Dank dieser föderierten Anmeldung müssen sich die Nutzer unabhängig vom Endgerät nur über einen einzigen Authentifizierungspunkt für alle Clients anmelden.
- Im Cloud-Verzeichnis werden die geänderten Anmeldedaten, Einstellungen und anderen Profilinformationen des Nutzers sicher gespeichert.
- 8 Über das Preference Center können Sie geänderte Nutzereinstellungen nachverfolgen und verwalten.
- 9 Daten-Connectors bieten sofort einsatzbereite Integrationen mit Automatisierungsplattformen für E-Commerce- und Marketing.
- Über das API Gateway werden API-Aufrufe für die E-Commerce- und Marketing-Automatisierungsplattform authentifiziert, autorisiert und kontrolliert.

## **HAUPTPRODUKTE**

DDoS/WAF ► Kona Site Defender

Bot-Management ► Bot Manager

Webperformance ► Ion oder Dynamic Site Accelerator

API Gateway ► API Gateway

Gehostete Anmeldeseite, föderierte Anmeldung, Cloud-Verzeichnis, Preference Center, Daten-Connector ► Identity Cloud