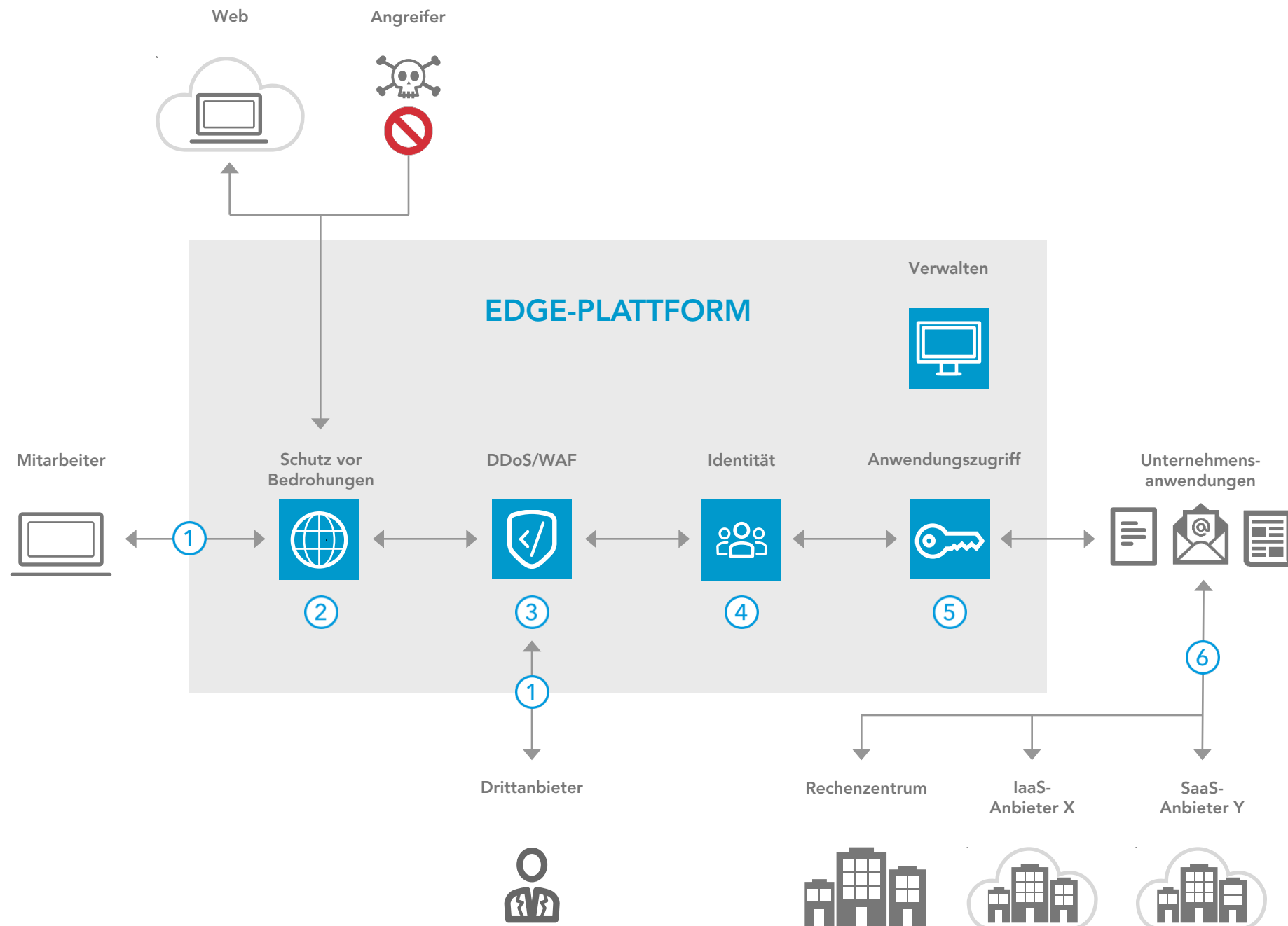


# ANWENDUNGSZUGRIFF FÜR DRITTANBIETER

## Referenzarchitektur



## ÜBERSICHT

Die Akamai Intelligent Edge Plattform bietet Mitarbeitern und Drittanbietern Zugriff auf Unternehmensanwendungen, die durch effiziente zentrale Sicherheits- und Zugriffskontrollen geschützt werden. Gleichzeitig dürfen Nutzer nur auf erforderliche Anwendungen zugreifen. Dies spart Ressourcen, verbessert die Performance und reduziert Risiken.

- 1 Mitarbeiter greifen über die Akamai Intelligent Edge Plattform auf Unternehmensanwendungen und das Internet zu. Drittanbieter greifen über die Akamai Intelligent Edge Plattform nur auf Unternehmensanwendungen zu.
- 2 Mitarbeiter werden vor Malware, Phishing und schädlichen Webinhalten geschützt, bei gleichzeitiger Transparenz für das Unternehmen.
- 3 Bei Unternehmensanwendungen verhindern Edge-Server automatisch DDoS-Angriffe auf Netzwerkebene und prüfen Webanfragen, um bösartige Bedrohungen wie SQL Injection, XSS und RFI abzuwehren.
- 4 Die Identität des Nutzers wird mithilfe von lokalen, cloudbasierten oder Akamai-Identitätsspeichern ermittelt.
- 5 Basierend auf der Identität des Nutzers und anderen Sicherheitsmerkmalen wird der Zugriff nur für die erforderlichen Anwendungen und nicht für das gesamte Unternehmensnetzwerk freigegeben.
- 6 Die Akamai Intelligent Edge Plattform leitet autorisierte und authentifizierte Nutzer an die relevanten Unternehmensanwendungen weiter.

## HAUPTPRODUKTE

Schutz vor Bedrohungen ▶ Enterprise Threat Protector  
DDoS/WAF ▶ Kona Site Defender oder Web Application Protector  
Identität und Anwendungszugriff ▶ Enterprise Application Access