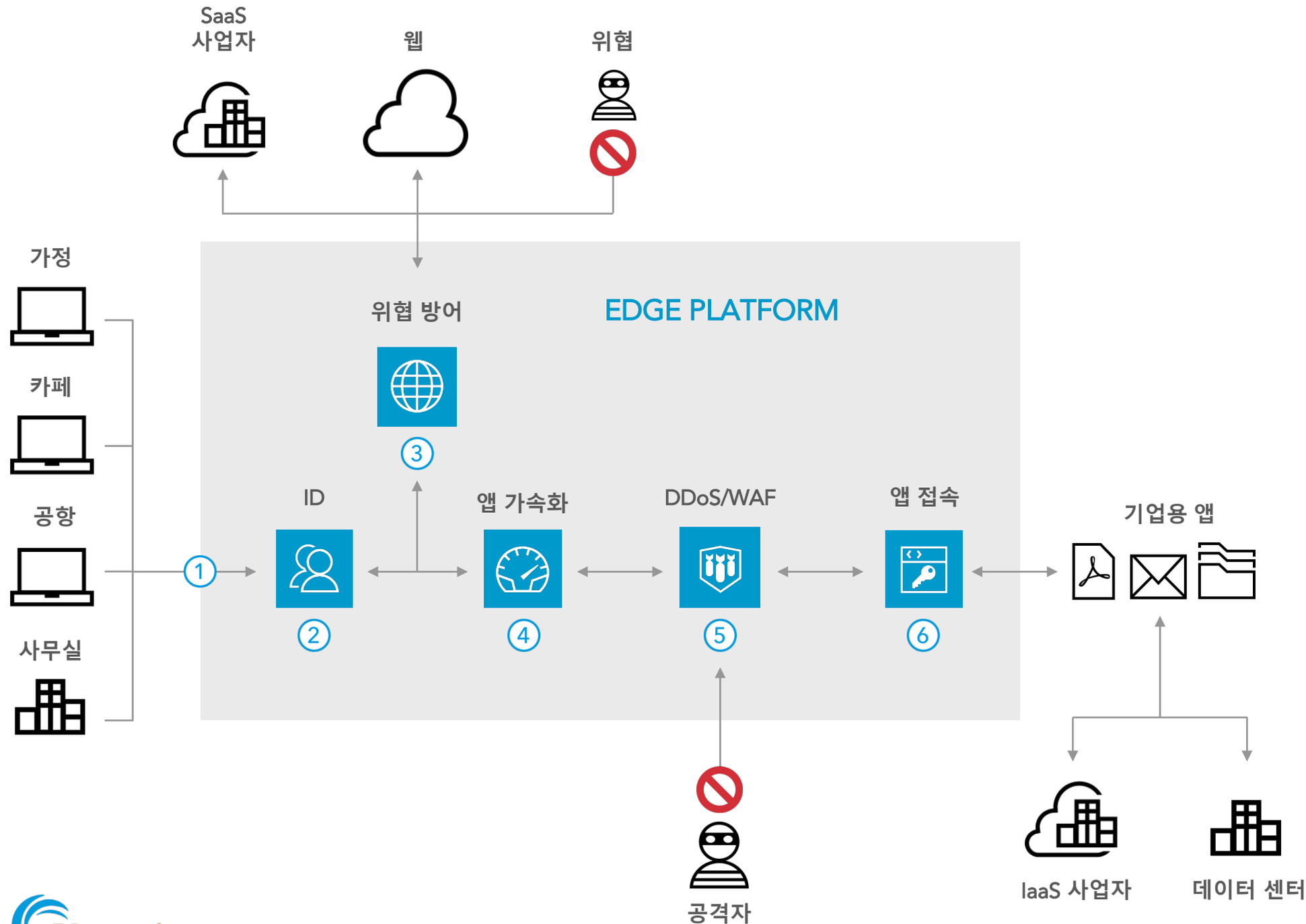


원격 근무자를 위한 보안

레퍼런스 아키텍처



개요

Akamai Intelligent Edge Platform은 원격 근무자를 위한 단일 보안 및 접속 제어를 제공합니다. 사용자는 인터넷을 통해 전 세계 어디에서나 동일한 경험을 즐길 수 있습니다. 동시에 Akamai 솔루션은 사용자가 필요한 애플리케이션에만 접속할 수 있도록 제한합니다. 이에 따라 리소스가 절감되고 성능이 개선되며 리스크가 줄어듭니다.

- 1 Akamai Intelligent Edge Platform을 사용하면 직원들은 어디서나 인터넷을 통해 기업 및 웹 애플리케이션에 접속할 수 있습니다. 애플리케이션을 공격으로부터 보호하고 최적의 성능을 위해 애플리케이션을 가속할 수 있습니다.
- 2 사용자 ID는 온프레미스, 클라우드 기반 또는 Akamai ID 스토어를 통해 확인합니다. 사용자들은 멀티팩터 인증을 통해 인증을 받습니다. 기업용 애플리케이션을 사용하는 경우 디바이스의 보안 체계를 평가합니다.
- 3 위협 방어 기능은 웹 애플리케이션을 사용하는 직원을 멀웨어, 피싱, 악성 웹 콘텐츠로부터 보호합니다. 또한 모든 엔터프라이즈 웹 트래픽에 대한 가시성과 제어를 제공합니다.
- 4 기업용 애플리케이션의 경우 프로토콜 및 경로 최적화를 통해 트랜잭션을 가속하고 콘텐츠를 캐시에서 제공함으로써 성능을 개선하고 클라우드 대역폭 비용을 절감합니다.
- 5 엣지 서버가 자동으로 네트워크 레이어 DDoS 공격을 방어하고 SQL 인젝션, XSS, RFI 등 악성 위협을 차단하기 위해 웹 요청을 검사합니다.
- 6 사용자 ID 및 기타 보안 신호를 기반으로 기업의 전체 네트워크가 아닌 필요한 애플리케이션에 대한 접속만 제공됩니다.

주요 제품

- 위협 방어 ▶ 보안 인터넷 액세스
- ID 및 애플리케이션 접속 ▶ Enterprise Application Access
- DDoS/WAF ▶ Kona Site Defender 또는 Web Application Protector
- 애플리케이션 가속 ▶ Ion