

infoblox®

세상을 위한
네트워킹과
보안 통합을
멈추지 않는

INFOBLOX.COM



조직이 하이브리드와 멀티 클라우드를 지원하고 어디서나 작업이 가능하도록 현대화함에 따라 다양한 시스템과 사일로화된 관리 기능을 갖춘 기존 네트워크 인프라는 그 복잡성으로 인해 어려움을 겪고 있으며 사이버 위협의 공격이 점점 더 많이 발생하고 있습니다.

하이브리드 및 멀티 클라우드는

말처럼 쉬운 것이 아니라는 것을
INFOBLOX는 이해합니다.

52%의
조직이

디지털 혁신을 가속화하는 과정에서 기존 인프라의 문제점을 발견하고 있습니다.

780시간은

변경 사항 및 서비스 관리에 직원이 소요하는 평균 시간입니다.

시간당 30만 달러는

대기업의 평균 다운타임으로 인해 발생한 비용입니다.

공격 표면 확장으로
DNS 보안 격차 발생

92%의
악성코드는

명령 및 제어를 위해 DNS를 활용합니다.

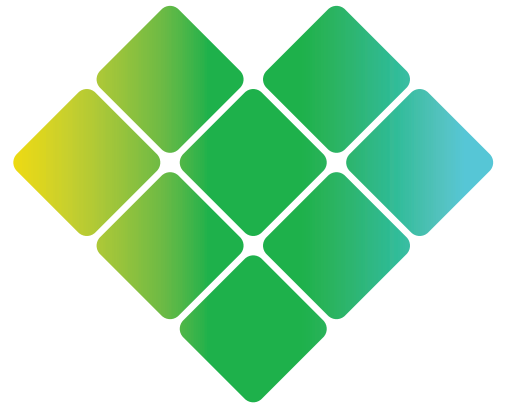
침해 사고의 60%는

클라우드 인프라 또는 앱, 원격 엔드포인트 또는 IoT 디바이스 및 네트워크에서 발생합니다.

조직의 49%는

악성 도메인에 대한 연결을 방지하기 위해 기본적인 보안 조치를 사용합니다.

더 나은 가시성, 보안을 같이 더 나은 가시성을 위하여, 자동화와 통제



DNS에 대한 전체적인 접근 방식은 DHCP와 권한을 가진 IPAM을 통합하여 팀 간에 원활하게 통합되는 강력한 중요 네트워킹 및 보안 솔루션 제품군을 제공합니다. 이는 네트워크 성능과 보호 기능의 향상 모두 가능하게 합니다.

복잡함을 간소화 하는
중요 네트워크 서비스 를
통해 하이브리드 및 멀티
클라우드 환경의 복잡성을
단순화합니다.

기본 DNS 탐지
및 대응을 사용하여
사이버 위협을 조기에
발견하고 차단하여 확장된
공격 표면을 보호합니다.

NetOps 및 SecOps
전반에 걸쳐 원활하게 통합되는
지능형 자동화를 통해 다운타임
및 수동 프로세스 병목 현상을
제거합니다.

INFOBLOX 핵심 솔루션



통합 DDI DNS, DHCP 및 IPAM 통합

BloxOne® DDI를 사용하여 클라우드에서 관리하거나 NIOS DDI를 사용하여 온프레미스에서 관리할 수 있습니다.



DNS 탐지 및 대응 어디서든 보안성 확보

BloxOne® Threat Defense로 하이브리드 DNS 계층 보안을 배포합니다.



클라우드 네트워크 자동화 하이브리드 워크로드 관리

자동화된 프로세스로 복잡한 멀티 클라우드 네트워크를 유지보수합니다.



위협 인텔리전스 진화하는 위협으로부터 보호

수집이 아닌 추적된 DNS 위협 정보로 보안 스택을 향상합니다.

Infoblox는 네트워킹과 보안을 모두 제공합니다. 보호와 퍼포먼스를 제공함으로써 비즈니스가 번창할 수 있습니다.



클라우드 관리 단순성



유연한(하이브리드) 배포 모델



탄력적인 확장성 및 성능

infoblox®

통합 플랫폼 | 중앙 집중식
정책 단순화된 오케스트레이션
네트워크 ID사용자
및 디바이스 컨텍스트



컨텍스트 인식 네트워크 및 보안

네트워킹

- 엔터프라이즈 DNS
- 엔터프라이즈 DHCP
- 위임 권한이 있는 IPAM
- 온프레미스 및/또는 SaaS DDI

보안성

- 초기 멀웨어 및 랜섬웨어 탐지
- 데이터 도난 방지(DNS)
- 위협 인텔리전스, AI/ML 분석
- DDoS 보호(DNS)
- 보안 에코시스템 통합 (오픈 API)

부가가치 서비스

- 글로벌 서버 부하 분산
- Microsoft 환경용 IPAM
- 네트워크 인벤토리

전략적 파트너 에코시스템 통합

하이퍼스케일러 및 퍼블릭 클라우드



보안 에코시스템

IT 서비스 관리

네트워크 액세스 제어 | 차세대 방화벽
보안 정보 및 이벤트 관리(SIEM)
보안 오케스트레이션 자동화 및 대응(SOAR)
위협 인텔리전스 | 취약점 관리

오케스트레이션



13,000개 이상의 비즈니스 기업들, 포춘 100대 기업 중 92개 기업이 이미 Infoblox의 솔루션을 활용하고 있습니다.

네트워킹과 보안 분야에서 신뢰받는 선두 기업으로서 Infoblox는 글로벌 규모의 네트워크 혁신을 단순화하기 위해 최선을 다하고 있습니다. Infoblox는 포춘 500대 기업의 75%부터 수천 개의 중소기업에 이르기까지 전 세계적으로 광범위한 기업에 솔루션을 제공하고 있습니다. 하이브리드 및 멀티 클라우드 네트워킹과 보안을 최적화하는 데 필요한 도구와 지침을 제공함으로써 오늘날의 역동적인 비즈니스 환경에서 성공할 수 있도록 지원합니다.



온라인 बैं킹에 장애가 발생하면 고객들은 Twitter에 이를 공유해 버립니다. **Infoblox는 연중무휴 24시간 서비스 가용성을 보장할 수 있도록 지원해 줍니다.**

Rabobank

Infoblox는 기업 고객이 요구하는 신뢰성을 보장해 줍니다.

Infoblox가 없이는 모든 고객에게 서비스를 제공하는 것이 불가능합니다.

Netskope

네트워크 컨텍스트 데이터의 자동 공유로 대응 속도가 향상되고 **실시간 위협 인텔리전스가 제공됩니다.**

Gartner/G2 Peer Reviews

Infoblox는 고객 만족도 1위를 달성하는 데 도움이 되었습니다. **DDoS 공격으로 인한 서비스 사고가 절반으로 줄었습니다.**

Cable & Wireless



infoblox

infoblox.com 에서 자세한 내용을 알아보려면 지금 문의하세요.