



멀티 클라우드 거버넌스를 위한 Xi Beam

“클라우드 배포를 두 배로 늘렸지만 Xi Beam을 통해 비용을 상당히 절감하여 전체 지출 면에서 증가하지 않은 효과를 보았습니다.”

- Anuj Gupta, Hitachi Systems Micro Clinic CEO

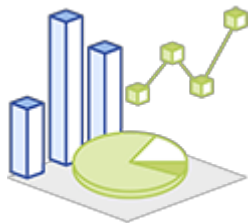
기업은 멀티 클라우드 아키텍처를 채택하여 민첩성을 향상시키지만 다수의 클라우드 아키텍트 및 운영 팀의 경우 최적의 클라우드 운영을 보장하기 위해 필요한 수준의 가시성과 관리 능력이 부족합니다. 잘못 구성된 클라우드 리소스로 인한 보안 사각 지대와 통제되지 않은 클라우드 비용을 최소화하기 위해 클라우드 팀은 퍼블릭 클라우드와 프라이빗 클라우드 모두에서 클라우드 사용에 대한 정책 기반 거버넌스가 필요합니다.

멀티 클라우드 조직에서는 다음을 추구합니다.

- 퍼블릭 및 프라이빗 클라우드에서 클라우드 보안 상태 및 지출 패턴에 대한 완벽한 가시성
- 적절한 규모의 클라우드 리소스 및 보안 취약점 해결을 위한 실시간 권장 설정
- 엔터프라이즈 규모의 클라우드 거버넌스를 보장하는 정책 기반의 자동화된 제어



가시성



최적화



제어

Xi Beam

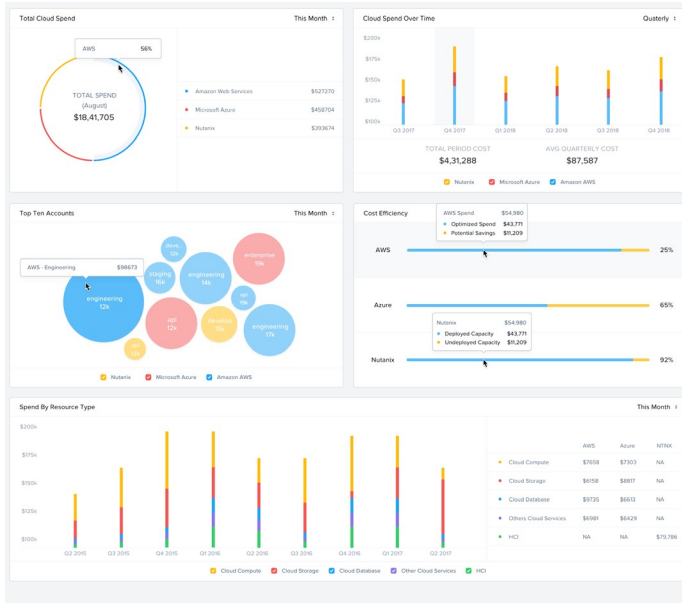
Beam은 보안 규제 준수 및 비용 최적화를 포함한 멀티 클라우드 거버넌스를 제공하여 조직이 클라우드 배포에 대한 가시성, 최적화, 제어를 확보할 수 있도록 지원합니다. Beam을 사용하면 클라우드 운영 팀이 자유롭게 멀티 클라우드를 운영할 수 있습니다.

- **클라우드 사용의 가시성:** Beam은 종합적/세부적으로 멀티 클라우드 소비 패턴에 대해 심도 깊은 가시성을 제공합니다. Beam은 이상 동작을 지속적으로 식별하기 때문에 클라우드 운영자는 새로운 보안 취약점이 발생하는 시점 또는 클라우드 지출 편차가 발생하는 시점을 즉시 파악할 수 있습니다.
- **클라우드 사용 최적화:** Beam은 머신 인텔리전스를 사용하여 클라우드를 위한 최적의 권장 설정을 지속적으로 제공합니다. 클라우드 운영자는 원클릭만으로 보안 취약점을 해결하고 리소스를 적절한 규모로 조정할 수 있습니다. 또한 Beam은 비용을 크게 절감하는 예약 인스턴스에 대해 최적의 구매 계획을 제공하며, 250회 이상의 감사 점검과 함께 업계 표준 규정 정책 및 클라우드 사례를 준수하도록 보장합니다.
- **클라우드 사용 제어:** Beam을 사용하면 보안 취약점을 실시간으로 탐지하고 해결하여 높은 수준의 클라우드 효율성을 지속적으로 유지하는 자동화된 정책을 만들 수 있습니다. 또한 Beam을 통해 다양한 비용 절감 작업을 자동화하고 전체 클라우드 지출을 줄임으로써 할당된 클라우드 예산 내에서 프로젝트를 배포할 수 있습니다.

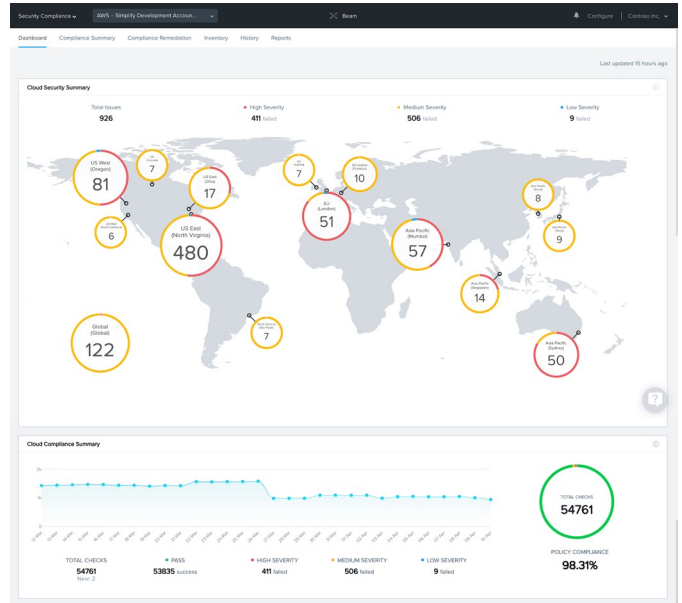
Xi Beam: 가시성, 최적화, 제어 기능을 갖춘 멀티 클라우드 거버넌스

Beam은 완전한 클라우드 거버넌스를 시행하는 데 필요한 가시성, 최적화, 자동화된 제어 기능을 조직에 제공합니다. Beam은 모든 클라우드 보안 문제를 탐지하고 해결하는 데 도움이 되며 바로 간편하게 수행할 수 있는 맞춤형 감사 확인을 자동화하여 보안 규제 준수를 보장합니다. 또한 Beam은 유휴 상태 및 활용률이 낮은 리소스를 사전에 식별하고, 적절한 규모의 특정 리소스와 비용을 크게 절약할 수 있는 구매 권장 사항을 제공합니다.

Beam을 사용하면 퍼블릭 클라우드와 프라이빗 클라우드 모두에서 클라우드 사용을 시각화하고 단일 인터페이스에서 클라우드 보안을 개선하며 클라우드 비용을 관리하는 정책을 직접 시행할 수 있습니다. Beam은 전체 클라우드 환경을 위한 완벽한 멀티 클라우드 거버넌스 툴입니다.



멀티 클라우드 비용 거버넌스



멀티 클라우드 보안 규제 준수

www.nutanix.com/kr/products/beam에서 Nutanix Beam에 대해 자세히 알아보고 무료 체험을 시작해보세요.



T. (02)6001-3246

info@nutanix.com | www.nutanix.com/kr | [@nutanix](https://twitter.com/nutanix)

Nutanix 솔루션을 사용하면 인프라를 관리할 필요가 없으므로 IT 담당자가 업무를 추진하는 데 필요한 애플리케이션과 서비스 관리를 중점적으로 수행할 수 있습니다. Nutanix 엔터프라이즈 클라우드 플랫폼은 웹-스케일 엔지니어링과 사용자 눈높이에 맞춘 디자인을 통해 컴퓨팅, 가상화 및 스토리지를 풍부한 머신 인텔리전스를 제공하는 탄력적인 소프트웨어 정의 솔루션에 통합합니다. 따라서 성능 예측이 가능하고, 인프라를 클라우드처럼 사용할 수 있으며, 보안을 강화하고, 광범위한 엔터프라이즈 애플리케이션에 걸쳐 애플리케이션을 원활하게 이동할 수 있습니다. 자세한 내용을 확인하려면 www.nutanix.com/kr을 방문하거나 트위터에서 [@nutanix](https://twitter.com/nutanix)를 팔로우하세요.

©2019 Nutanix, Inc. All Rights Reserved Nutanix는 미국 및 기타 국가에 등록된 Nutanix, Inc.의 상표입니다. 여기에 언급된 기타 모든 브랜드명은 구분을 위한 목적으로만 사용되었으며 각 해당 소유주(들)의 상표일 수 있습니다.