



Veritas Alta 솔루션 개요

상황과 개요

클라우드 데이터가 급격히 증가하고 있습니다. 작년에만 전 세계적으로 74제타바이트의 데이터가 생성되었으며, IDC는 전 세계 데이터의 80-90%가 비정형이라고 보고할 만큼 복잡해졌습니다.

클라우드 이동하기 위한 리프트 앤 시프트 전략은 IT 부서와 클라우드 설계자/관리자에게 클라우드 환경 전반의 데이터 가시성, 보안, 백업 및 제어 관련 문제를 야기했습니다. 클라우드 서비스 공급자 (CSP)가 제공하는 백업 및 복구 툴은 동일하지 않으며 경우에 따라 증가하는 자연 재해, 인적 오류 및 계획되지 않은 클라우드 중단을 처리할 만큼 강력하지 않습니다. Vanson Bourne¹이 실시한 최근 연구에 따르면 응답자의 99%가 클라우드 제공 보안 툴을 어느 정도 사용하지만 76%는 퍼블릭 클라우드 서비스 제공업체의 현재 제품이 기업의 보안 요구 사항에 미치지 못한다고 느꼈습니다. 더욱 우려되는 사항은 응답자 기업의 89%가 클라우드 환경 내에 보관된 데이터에 대한 랜섬웨어 공격을 경험했다는 것입니다.

89%

클라우드 스토리지에 대한 랜섬웨어 공격을 받은 기업의 비율

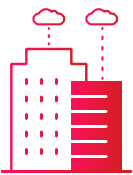
보안과 컴플라이언스는 클라우드 서비스 제공업체와 고객의 공동 책임입니다. 간단히 말하자면, CSP는 클라우드 자체의 레질리언스를 담당하고, 클라우드 내의 레질리언스는 고객이 책임져야 합니다. 따라서 데이터, 보안, 백업은 물론 워크로드 아키텍처 및 페일오버 관리까지 기업의 소관입니다.

Veritas Alta™ 솔루션은 베리타스 클라우드 서비스/솔루션 포트폴리오를 종합하여 모든 환경을 위한 가장 통합적인 클라우드 데이터 관리 플랫폼을 구현합니다. 여기서 각 관계자는 공유 책임 모델에서 할당되는 역할 이상을 수행할 수 있습니다. Veritas Alta는 비즈니스 민첩성을 지원하고 비용을 절감하는 동시에 데이터와 애플리케이션을 보호하고 고가용성과 컴플라이언스를 보장하면서 기업이 새로운 차원의 혁신을 이룰 수 있게 합니다.

탁월한 랜섬웨어 레질리언스



Veritas Alta는 시스템 강화, AI 기반 이상 탐지, 악성 코드 검사, 변조 불가 모드 등 추가적인 보안 계층을 제공하면서 데이터를 보호하고 공격 범위를 축소합니다. Veritas Alta는 지능적이고 자동화된 오케스트레이션 및 가동 중단이 필요 없는 비용 효율적인 복구 리허설 기능으로 복구에 관한 선택권과 유연성을 보장합니다.



통합 가시성 및 인사이트로 모든 데이터가 어디에 있는지 파악하고 최적화를 통해 운영 복잡성을 줄이며 비용을 관리합니다.

베리타스의 클라우드 네이티브 아키텍처는 자동화, 인공지능, 유연성의 조합으로 가장 비용 효율적이고 안전하며 자율적인 클라우드 데이터 보호를 실현합니다.

Veritas Alta View: 위치에 관계없이 모든 위치에서 데이터 보호 관리

Veritas Alta™ View는 클라우드 기반 관리 콘솔을 제공하여 고객이 온프레미스와 클라우드를 포괄한 데이터 보호 자산 전반을 단일 인터페이스에서 관리할 수 있게 합니다. 그러면 고객은 상이한 온프레미스 및 클라우드 워크로드를 위해 여러 솔루션을 다룰 필요 없이 단일 통합 콘솔에서 여러 도메인의 모든 위치에 있는 데이터를 관리할 수 있습니다.

Veritas Alta View는 베리타스 분석 엔진을 통합하여 고객이 데이터 자산 전체를 대상으로 통합 리포팅을 수행하고, 실행 가능한 인사이트를 얻으며, 사이버 보안 태세를 종합적으로 모니터링하도록 지원합니다. 시와 머신 러닝을 활용하여 자율적인 데이터 관리 활동을 촉진하므로, IT 팀은 데이터 관리의 부담에서 벗어나 혁신 활동에 집중할 수 있습니다.

애플리케이션 레질리언스: 상시 가동 비즈니스 실현

포인트 제품이나 CSP 톨과 달리 Veritas Alta 애플리케이션 레질리언스 솔루션은 가상, 컨테이너 기반, 베어 메탈 등 모든 주요 클라우드 인프라스트럭처를 지원합니다. 고객은 단일 통합 톨 세트로 멀티 클라우드 환경 전반의 고가용성 애플리케이션을 지원하고, 끊임없이 변화하는 비즈니스 요구 사항을 규모의 제약 없이 민첩하게 해결하고, 퍼블릭 클라우드와 프라이빗 클라우드에서 수월하게 애플리케이션을 이동하거나 다시 온프레미스로 가져오는 등의 이점을 누릴 수 있습니다.

애플리케이션 레질리언스를 통해 고객에게 필요한 성능을 보장하고, 애플리케이션 이동성을 실현하며, 계획되었거나 계획되지 않은 다운타임으로부터 미션 크리티컬 서비스를 보호합니다.

데이터 컴플라이언스와 거버넌스: 정보 리스크 파악 및 해결

최고의 컴플라이언스 및 거버넌스 제품으로 구성된 베리타스 포트폴리오의 모든 클라우드 기능을 통합함으로써 각 기업이 저장된 모든 정보에 관해 현명한 결정을 내릴 수 있게 합니다. Veritas Alta는 콘텐츠 분류를 자동화하고, 법적 절차에 필요한 데이터를 자동으로 검색하며, 미확인 데이터를 없애 리스크를 줄이고, 컴플라이언스를 보장하고, 데이터 환경을 최적화합니다.

온프레미스, IaaS, 하이브리드, 가상, SaaS 등의 유연한 구축 옵션을 제공하는 솔루션은 Veritas Alta뿐입니다.

통합 클라우드 제어

- (멀티 클라우드, 하이브리드 클라우드, 프라이빗 클라우드, 엣지, 온프레미스 등) 모든 환경을 위한 클라우드 네이티브 솔루션
- 손쉽게 구현할 수 있는 유연한 소비 모델
- (중복 제거, 자동 확장 등으로) 클라우드 리소스 사용을 최적화하는 엔터프라이즈 규모의 확장성
- 강력한 제어를 지원하면서 운영을 간소화하는 직관적인 UI
- 신뢰할 수 있는 검증된 벤더가 제공하는 규모의 제약 없는 안정성
- API로 구현하는 통합 및 자동화
- K8s, PaaS, IaaS 등 최신 워크로드에 적합한 구현

자세히 보기

Veritas Alta에 대한 자세한 내용은 veritas.com/alta에서 확인하십시오.

1. "클라우드 서비스 제공업체 톨의 이면, 2022 멀티 클라우드 환경의 엔터프라이즈 보안에 관한 연구 리포트", Vanson Bourne & 베리타스, 2022년 10월

Veritas Technologies 소개

Veritas Technologies는 데이터 보호 및 가용성 분야의 글로벌 선도 기업으로, 포춘 500대 기업 중 87%를 포함한 전 세계 8만여 개 기업에서 베리타스 기술을 기반으로 IT 복잡성을 해결하고 데이터 관리를 간소화합니다. 베리타스 엔터프라이즈 데이터 서비스 플랫폼은 데이터의 위치와 관계없이 데이터 보호를 자동화하고 복구를 조정하는 물론, 비즈니스 크리티컬 애플리케이션의 가용성을 항상 보장하고 기업이 데이터 규제 변화를 준수하는 데 필요한 인사이트를 제공합니다. 더불어 높은 신뢰성과 모든 요구사항을 충족하는 배포 모델을 제공하는 베리타스 엔터프라이즈 데이터 서비스 플랫폼은 800개 이상의 데이터 소스와 100개 이상의 운영체제(OS), 1400개 이상의 스토리지 타겟, 60개 이상의 클라우드 플랫폼을 지원합니다. 보다 자세한 정보는 베리타스 홈페이지(www.veritas.com/kr) 또는 베리타스 트위터([@veritastechllc](https://twitter.com/veritastechllc))에서 확인하실 수 있습니다.

VERITAS™

서울시 송파구 올림픽로 300
롯데월드타워 35층
Tel: 02-3468-2100
www.veritas.com/kr