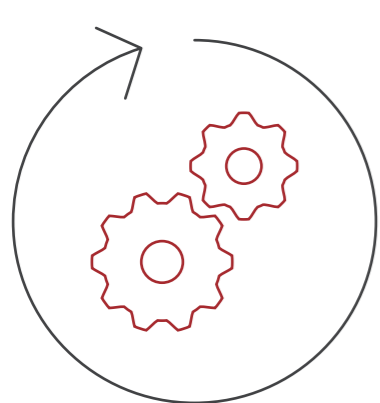


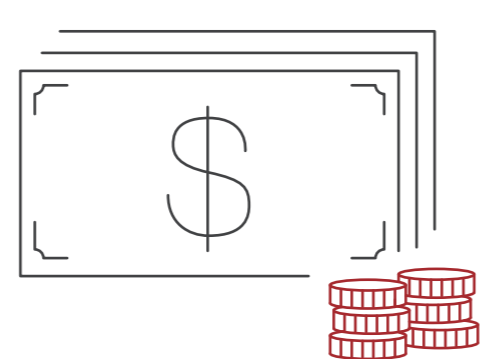
클라우드 환경의 데이터 보호

효율적인 엔터프라이즈 데이터 보호를 위한 해결 과제

최신 데이터 보호 과제



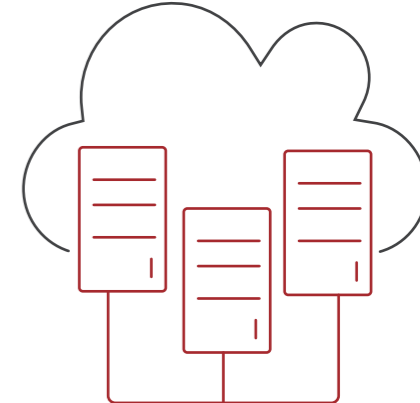
비즈니스 연속성



비용



신규 워크로드



클라우드 데이터

최근 엔터프라이즈 데이터 보호 설문 조사에서 250명의 IT 경영진이 밝힌 사항은 무엇입니까?



비즈니스 연속성이 가장 중요.

46% 계획을 통해 업무상 차질이 최소화되었습니다.

18% 계획을 통해 업무상 차질이 최소화된 것으로 확신합니다.

36% 계획을 통해 업무상 차질이 최소화될 것으로 확신할 수 없습니다.

데이터 관리 기능으로 복구 기능 향상 및 신뢰 구축

60%

백업 및 복구 속도 향상

42%

클라우드 워크로드 감사 트래킹 또는 보호 강화

34%

역할 기반 액세스 제어

재해 복구는 중요하지만 비용 절감 시 심각한 데이터 보호 문제 발생

47% 기존 스토리지 및 보호 솔루션 사용 시 비용 증가

36% 환경 전반의 가시성 저하

31% 부적합한 백업 및 복구 성능

지속적인 데이터 증가 및 신규 데이터 워크로드로 인해 새로운 과제 제시

36% 빅데이터 분석

35% 가상화

19% 오픈 소스

10% 하이퍼 컨버지드

클라우드상의 데이터 보호로 복잡성 증가

55%

클라우드에서 1/4의 워크로드를 실행 중이십니까?

35%

클라우드에서 3/4의 워크로드를 실행 중이십니까?

86%

향후 2년간 클라우드 워크로드 증가 예상

강력한 단일 솔루션으로 보호

기업이 지속적으로 변화하고 성장함에 따라 강력한 데이터 보호 솔루션을 사용하여 온프레미스 및 멀티 클라우드의 데이터를 효율적으로 보호하면서 비용을 절감해야 합니다. 엔터프라이즈 데이터 보호 선두업체인 베리타스가 제공하는 관리가 간편한 단일 솔루션으로 귀사의 데이터를 보호하십시오.

참조 웹 사이트: <https://vrt.as/DPandCloud>