

대규모로 확장 가능한 스토리지를 활용하여 비즈니스 성장 촉진

클라우드 내 스토리지

확장형의 경제적인 스토리지로 비즈니스를 지원하여 협업, 데이터 보호, 콘텐츠 액세스 개선

스토리지 확장으로 비즈니스 수요 충족

- 대규모로 확장 가능한 스토리지 설계로 성장에 따른 단위 비용 절감
- 더욱 강력한 백업 및 아카이빙 기능으로 데이터 보호 강화
- 파일 동기화 및 공유 기능으로 생산성 및 협업 향상
- 콘텐츠 리포지토리로 성장을 촉진하여 비즈니스 환경 지원
- 간소화된 배포 및 구성을 통해 가치 실현 시간 가속화

개방형, 표준 기반 아키텍처

- 빠르게 기능을 확장하여 호환 가능한 솔루션으로 발전하는 요구사항 충족
- 기존 톨과 미래 톨의 통합을 위한 OpenStack® Swift 등의 기술을 바탕으로 하는 개방형 표준 기반으로 TCO(총소유비용) 절감

귀사 비즈니스에 적합한 제품 조합

- 프라이빗 및 하이브리드 클라우드를 위한 통합된 소프트웨어 기반의 관리형 서비스 솔루션으로 비즈니스의 특정 요구사항 충족
- 단일 공급업체의 엔드-투-엔드 (End-to-end) 솔루션, 서비스 및 지원



늘어나는 스토리지 요구에 맞는 확장

조직 대다수는 지난해에만 무려 11%에서 100% 이상의 상당한 데이터 증가를 경험했습니다.¹ 기업들은 새로운 고객 및 파트너 경험 향상을 위해 저장, 분석 및 빠르게 제공해야 하는 데이터의 양, 속도, 종류가 기하급수적으로 증가하는 어려움을 겪고 있습니다.

이와 동시에 IT 부서는 저비용 고효율을 달성하고, 스토리지 관리자는 기존의 스토리지 방식을 사용하여 예산 및 직원 리소스를 뛰어넘는 훨씬 큰 볼륨의 데이터를 관리해야 하는 부담이 있습니다.

생성되는 데이터의 대규모 볼륨 및 다양성에 적합하게 대응하려면 혁신 강화, 생산성 향상, 협업 증진, 비즈니스 성장 촉진 등에 필요한 테라바이트 단위의 구조화된 데이터 및 구조화되지 않은 데이터(이메일, 소셜 미디어, 비디오 등) 보호를 보장하기 위해 대규모로 확장 가능한 더욱 경제적인 새로운 개체 스토리지 솔루션이 필요합니다.

원하는 결과를 얻는 데 필요한 스토리지

클라우드 개체 스토리지는 IT 조직에 "무엇이든 저장"을 위한 요구사항을 충족하는 경제적인 방식을 제공하며, 콘텐츠 리포지토리는 비즈니스 성장 추진에 필요한 파일과 정보에 대한 빠른 액세스를 지원합니다. 액세스가 용이한 파일 동기화 및 공유 스토리지는 협업을 강화하고 생산성을 향상시키며 간소화된 백업 및 아카이빙은 성장에 필요한 정보 자산을 보호해 줍니다.

자체 프라이빗 클라우드 스토리지 구축을 위한 비즈니스 사례 또한 강력합니다. Gartner 조사에 따르면 "자가 구축 스토리지 제품의 인수 비용은 기존 제품보다 최대 70%까지 절감될 수 있습니다. 반면 총소유비용은 단 30%만이 줄어듭니다."²

¹복잡한 데이터에 대한 단순한 분석 솔루션. Aberdeen Group, 2015년 10월

²독자적인 스토리지를 구축하는 문제와 비용. 스토리지 구매 혹은 클라우드 스토리지 사용과의 비교. Gartner, 2015년 9월

비용 효율적이고 확장 가능한 클라우드 스토리지 구축

Hewlett Packard Enterprise Helion은 데이터 및 비즈니스 성장 지원에 필요한 주요 기능이 포함된 대규모로 확장 가능한 경제적인 클라우드 스토리지 솔루션을 제공합니다.

대규모 확장성을 위한 설계

비즈니스 요구사항과 예산에 따라 스토리지를 간편하게 확장합니다. 개체 스토리지는 볼륨 증가에 따라 비용 절감 효과를 제공하며, 필요에 따라 클라우드 기반 블록 또는 파일 스토리지로 확장 가능합니다.

간소화된 구축 및 구성

가치 창출 속도를 가속화하여 더욱 강력한 협업과 향상된 데이터 보호를 지원하는 동시에 구축 속도를 높이는 사전 구성된 솔루션으로 초기 투자 비용을 절감합니다.

엔터프라이즈급 관리 툴

확장 및 확대 시 관리 비용 및 복잡성 감소를 위해 엔터프라이즈급 기능을 제공하는 검증된 관리 툴로 일관되고 안정적인 성능을 보장합니다.

호환 가능한 솔루션 에코시스템

HPE Helion Ready Program 파트너 또는 기타 HPE 스토리지 솔루션으로 스토리지 솔루션을 확장하여 기회에 빠르게 대응하고, 변하는 비즈니스 요구사항을 충족합니다.

개방형, 표준 기반 아키텍처

OpenStack Swift와 같은 기술을 바탕으로 하는 개방형 아키텍처는 유연성을 극대화하여 기존 스토리지와 새로운 스토리지 혁신 내용과 통합하는 동시에 총소유비용을 줄일 수 있습니다. 또한 미래 데이터 증가와 비즈니스 요구사항 지원도 보장할 수 있습니다. 개방형 표준 기반 API 아키텍처는 기존 관리 툴과의 간편한 통합을 지원하여 현재와 미래에 필요한 제어 기능을 제공합니다.

비즈니스에 맞는 제품 조합의 제공

HPE Helion 포트폴리오에서 비즈니스의 특정 필요를 충족하기에 적합한 스토리지 솔루션 및 서비스 조합을 제공하는 배포 옵션을 선택할 수 있습니다.

• **HPE cloud software and hardware solutions** HPE Helion 통합 솔루션은 엔드-투-엔드(End-to-end) OpenStack Swift 기반의 대규모 확장이 가능한 턴키 개체 스토리지 솔루션 배포를 가속화 및 간소화합니다. 내장된 Best Practice를 통해 사전 구성 및 사전 테스트를 거쳐 필요한 스토리지 용량과 충족해야 할 SLA(서비스 수준 계약)를 바탕으로 배포를 가속화합니다.

• **HPE Helion 클라우드 소프트웨어 솔루션**은 HPE 클라우드 전문가의 도움으로 기존 Hewlett Packard Enterprise 또는 타사 하드웨어에 확장 가능한 맞춤형 개체 스토리지 솔루션 구축을 위한 오픈 소스, IaaS(Infrastructure-as-a-Service) 클라우드 관리 플랫폼으로 투자를 보호합니다.

• **HPE Helion 관리형 솔루션**은 HPE 전문가의 관리로 애플리케이션과 데이터의 가용성 및 성능 요구사항에 적합하게 조정된 스토리지 계층 선택이 가능하여 소비 기반 클라우드 스토리지 서비스를 활용할 수 있습니다.

• **HPE 하드웨어 솔루션**을 통해 클라우드가 지원되는 블레이드 또는 랙 서버 등 업계 최고의 옵션으로 귀하의 솔루션을 확장할 수 있습니다. 또한 엔터프라이즈 클래스와 확장, 플래시에 최적화된 스토리지 등을 선택하여 고성능 필요를 충족할 수도 있습니다.

• 또한 귀사가 필요로 하는 지원을 제공하기 위해 **HPE Helion 전문 서비스**는 전문화된 스토리지 워크로드 실현을 돕는 필수 전문가 또는 활용 사례 의견을 제공하거나, 귀사에 걸려진 스킬 세트 또는 전문 지식을 보충해 줍니다.

"HPE Helion CloudSystem Enterprise가 환경 관리를 개선 및 간소화하여 속도, 단순성, 안정성을 강화하는 데 도움이 될 것으로 생각합니다. 제공 역량이 증가하여 서비스 품질이 개선되고, 목표 달성에 도움이 될 것으로 생각합니다."

- Marcos Eboli, Ecad 서비스 품질 관리자

"프로세스가 매우 중요하므로 안정적인 파트너가 필요합니다. HPE는 안정적일 뿐 아니라 비즈니스를 위한 전략상 성장 프로세스에서 도움을 줍니다. HPE 클라우드는 당사에 더욱 빠르고 안정적인 서비스를 위한 많은 기회를 제공했습니다."

- Marcos Eboli, Ecad 서비스 품질 관리자

경제적인 스토리지로 비즈니스 성장 촉진

비즈니스의 볼륨, 속도, 다양한 요구사항 충족 보장과 더불어 요구사항 변화에 따른 용량 및 역량의 손쉬운 확장 능력을 통해 대규모로 확장 가능한 경제적인 클라우드 스토리지를 배포할 수 있습니다. 망설임 필요가 없습니다. HPE 영업 또는 파트너 담당자에게 연락하여 귀하의 스토리지 요구사항을 논의하십시오.

자세히 알아보기 hpe.com/cloud/usecases



지금 업데이트 받기