

NETAPP CONSOLE

하나의 콘솔. 간소화된 운영. 보안 우선.



NetApp Console을 사용하여 NetApp 데이터 서비스와 스토리지를 제어하십시오.

당면 과제

복잡성, 위험 및 비효율성 증가

오늘날의 빠르게 변화하는 IT 환경에서 복잡성은 효율성을 저하시킵니다. 주로 온프레미스 시스템을 사용하는 조직이나 그 이상의 조직은 증가하는 스토리지 공간, 여러 사이트, 지속적인 가동 시간과 최고의 성능을 요구하는 다양한 워크로드에 어려움을 겪고 있습니다. 단편화된 관리 도구, 프로세스 및 인터페이스는 비효율성, 높은 운영 위험 및 느린 대응 시간을 초래합니다. 이는 IT 팀이 적은 자원으로 더 많은 일을 해야 하는 상황에서 발생합니다.

NetApp Console이 답입니다.

NetApp® Console은 플랫폼 투자, 핵심 서비스, 기업 준비성, 보안, 관리 및 기능을 포괄하는 재구성되고 향상된 기반 위에 구축되었습니다. 이제 NetApp 지능형 데이터 인프라를 원활하게 관리할 수 있는 직관적이고 지능적이며 보안성이 높고 규정을 준수하는 단일 제어 지점이 탄생했습니다. 새롭게 구상된 사용자 인터페이스와 경험을 통해 NetApp 데이터 서비스와 NetApp 스토리지를 그 어느 때보다 직관적이고, 스마트하고, 통찰력 있게 관리할 수 있습니다.

중앙 관리 인터페이스

NetApp Console은 모든 사용자에 대해 하나의 보안 로그인, 하나의 직관적 인터페이스 및 하나의 일관된 인터페이스를 제공합니다. [NetApp 시스템](#) 및 데이터 서비스, NetApp 도구를 통합한 사용하기 쉬운 제어 센터를 통해 관리를 중앙화하여 포괄적인 환경을 구축하고, 생산성을 높이고, 전체 리소스 가시성을 제공하며, 생태계 전반에서 운영을 표준화하십시오.

이 중앙 집중식 엔터프라이즈 지원 인터페이스를 통해 관리자는 온프레미스 및 클라우드 환경에서 시스템을 배포, 검색, 구성, 모니터링 및 유지 관리할 수 있어 민첩성이 향상되고 일관된 운영이 유지됩니다.

Console을 사용하면 ONTAP 데이터 보호 및 복원력을 조율할 수 있으므로 데이터를 보호하고, 사이버 복원력을 강화하고, ONTAP 시스템 전반의 비용을 제어하는 데 도움이 되는 데이터 서비스를 활성화하고 관리할 수 있습니다. 하나의 데이터 센터에 있든 여러 사이트에 걸쳐 있든 NetApp Console은 생산성을 높이고, 운영을 더욱 스마트하게 하고, 관리를 더욱 빠르게 하고, 보안을 강화하고, 신뢰성을 높여줍니다.

모든 NetApp 스토리지와 데이터 서비스에 대한 원활한 제어를 제공하기 위해 새롭게 구상된 이 Console은 생산적이고 통찰력 있는 홈페이지, 자동화된 온보딩 및 배포, 제어력을 강화하는 직관적인 인터페이스를 통해 그 어느 때보다 직관적이고 스마트하며 통찰력 있는 생태계 관리를 가능하게 합니다.

지휘할 준비가 되셨나요?

이 [가이드 데모](#)를 통해 방법을 알아보십시오.

지능적이고 간소화된 운영

수동적이고 반복적인 프로세스는 시간을 낭비하고 실수 위험을 높입니다. NetApp Console은 이러한 작업을 지능적이고 안내적인 워크플로로 대체하여 관리를 가속화하고, 프로세스를 간소화하며, 오류와 위험을 줄입니다. 계정 연결, 에이전트 배치, 마켓플레이스 연결을 포함한 신속한 운영을 위한 초기 온보딩 지원부터 지속적인 관리까지, Console은 속도와 단순성을 위해 설계되었습니다.

통찰력 있는 대시보드, 빠른 링크, 시기적절한 뉴스 및 정보를 제공하는 통합 홈페이지를 통해 팀은 관리 비용이 아닌 비즈니스 성과에 집중할 수 있습니다. 지능적이고 자동화된 워크플로는 복잡한 작업을 단순화하여 관리를 더욱 빠르게하고 더 중요한 우선순위에 시간을 할애할 수 있도록 해줍니다.

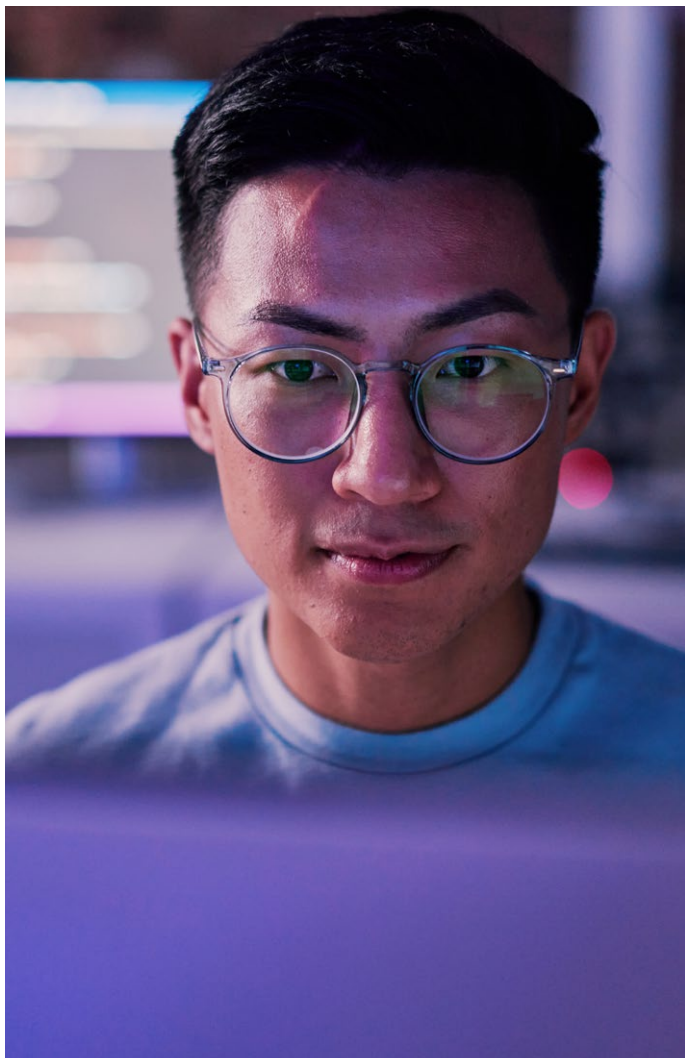
내장된 소비 모니터링을 통해 사용 패턴을 실시간으로 파악하여 비용을 추적하고, 추세를 파악하고, 청구를 관리하고, 리소스 할당을 최적화하는 데 도움이 됩니다. 대시보드는 성능, 알림, 보호 및 리소스 활용에 대한 실시간 가시성을 제공하여 문제나 우려 사항을 식별하여 비즈니스 연속성에 영향을 미치기 전에 사전에 해결할 수 있습니다.

"NetApp 관리 콘솔은 전체 생태계에서 스토리지 및 데이터 서비스에 대한 안전한 통합 관리를 제공합니다."

Aston Martin Aramco

주요 이점

- 하나의 안전한 로그인과 하나의 직관적인 인터페이스
- 더 이상 사이로가 없으며 사이트 전반에 걸쳐 원활한 제어와 완전한 가시성 제공
- 일관된 작업 방식을 위한 통합 도구 및 표준화된 작업
- 최대 생산성을 위한 더욱 스마트한 운영과 간소화된 온보딩
- 우선순위에 더 많은 시간을 할애하여 더 빠른 관리
- 중앙화된 라이선스 및 구독 활용, 관리 및 청구 제어
- 실시간 인식 및 사전 예방적 해결
- 검증된 사용자 - 예외 없음, 설계상 Zero Trust
- 이제 규정을 준수하고 인증 준비가 되었습니다
- 안전한 외부 파트너 협업을 통해 실시간 지원 가능



보안 우선 기반

증가하는 위협과 규정 준수 요구 사항으로 인해 더욱 강력한 보안이 요구됩니다. 보안은 처음부터 내장되어 있습니다. 나중에 덧붙이는 것이 아닙니다. NetApp Console은 제로 트러스트 준비가 되어 있고 규정을 준수하며, ID 우선 액세스 제어, 최소 권한 사용 및 자격 증명 보호를 시행합니다. 다중 인증 요소와 연방 ID를 통해 검증된 사용자만 액세스할 수 있으며 예외는 허용되지 않습니다.

Console은 특수 제작되었으며 **인증됨** 엄격한 규정 준수 및 거버넌스 요구 사항을 충족하며 HIPAA, SOC 2, 텍사스 주 및 지방 의무 사항 등을 충족할 준비가 되어 있습니다.

세분화된 액세스 제어와 정책 기반 경계를 통해 신뢰할 수 있는 파트너는 가시성, 권한 또는 규정 준수를 저해하지 않고 실시간 지원을 제공할 수 있습니다. 읽기 전용 모드는 시스템에서 아무것도 변경하지 않고 볼 필요가 있는 사용자에게 안전하고 비파괴적인 가시성을 제공합니다. 실시간 모니터링과 이상 감지 기능은 비정상적인 활동을 조기에 식별하는 데 도움이 되며, 포괄적인 활동 감사는 거버넌스와 규정 준수 준비를 강화합니다.

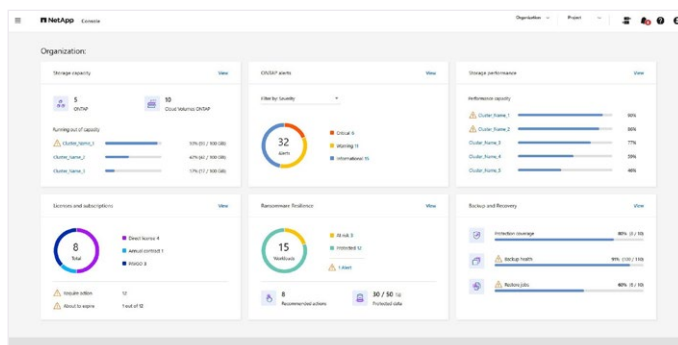


그림 1: NetApp 콘솔



결과

향상된 효율성, 보안 및 전략적 집중

NetApp Console을 구축하면 운영이 더 빠르고 안정적으로 이루어지고, 보안 태세가 강화되며, IT 팀이 전략적 이니셔티브에 집중할 수 있는 시간이 늘어납니다. 관리자는 한번만 로그인하면 필요한 모든 것을 손쉽게 사용할 수 있습니다. 단일 NetApp ONTAP® 클러스터를 관리하든 여러 사이트에 걸쳐 있는 수십 개의 시스템을 관리하든 NetApp Console은 원활한 제어, 생산성 향상, 보다 스마트한 운영, 빠른 관리, 강력한 보안 및 더 큰 신뢰성을 제공합니다.



지금 바로 시작하여 **NetApp Console**의 강력한 기능을 활용하십시오.

NetApp 콘솔은 단순한 제어 도구가 아니라 IT 운영을 중앙화하고 간소화하며 보호하는 혁신적인 관리 도구입니다. 오늘날의 업무 방식에 맞춰 구축되었으며, 내일의 확장 방식에도 대비할 수 있습니다. NetApp 데이터 서비스와 스토리지를 직접 관리해 보세요. NetApp Console—One Console로 IT 관리의 미래를 맞이하십시오. 간소화된 운영, 보안이 최우선입니다.

이 문서는 기계 번역을 통해 생성된 참고 번역입니다. 영어 버전과 내용에 모순되거나 일치하지 않는 부분이 있을 경우, 영어 버전의 내용이 우선 적용됩니다.



문의하기

NetApp 정보

NetApp은 유니파이드 데이터 스토리지, 통합된 데이터 서비스, CloudOps 솔루션을 결합하여 격변하는 세상에서 모든 고객에게 기회를 제공하는 지능형 데이터 인프라 회사입니다. NetApp은 사일로가 없는 인프라를 만들고, 관찰 가능성과 AI를 활용하여 업계 최고 수준의 데이터 관리를 지원합니다. 세계 최대 규모의 클라우드에 기본적으로 내장된 유일한 엔터프라이즈급 스토리지 서비스인 NetApp의 데이터 스토리지는 원활한 유연성을 제공합니다. 또한, NetApp의 데이터 서비스는 우수한 사이버 복원력, 거버넌스, 애플리케이션 민첩성을 통해 데이터 우위를 만듭니다. NetApp의 CloudOps 솔루션은 관찰 가능성과 AI를 통해 성능과 효율성의 지속적인 최적화를 제공합니다. NetApp과 함께라면 데이터 유형, 워크로드, 환경과 관계없이 데이터 인프라를 혁신하여 비즈니스의 가능성을 실현할 수 있습니다.

www.netapp.com/ko

