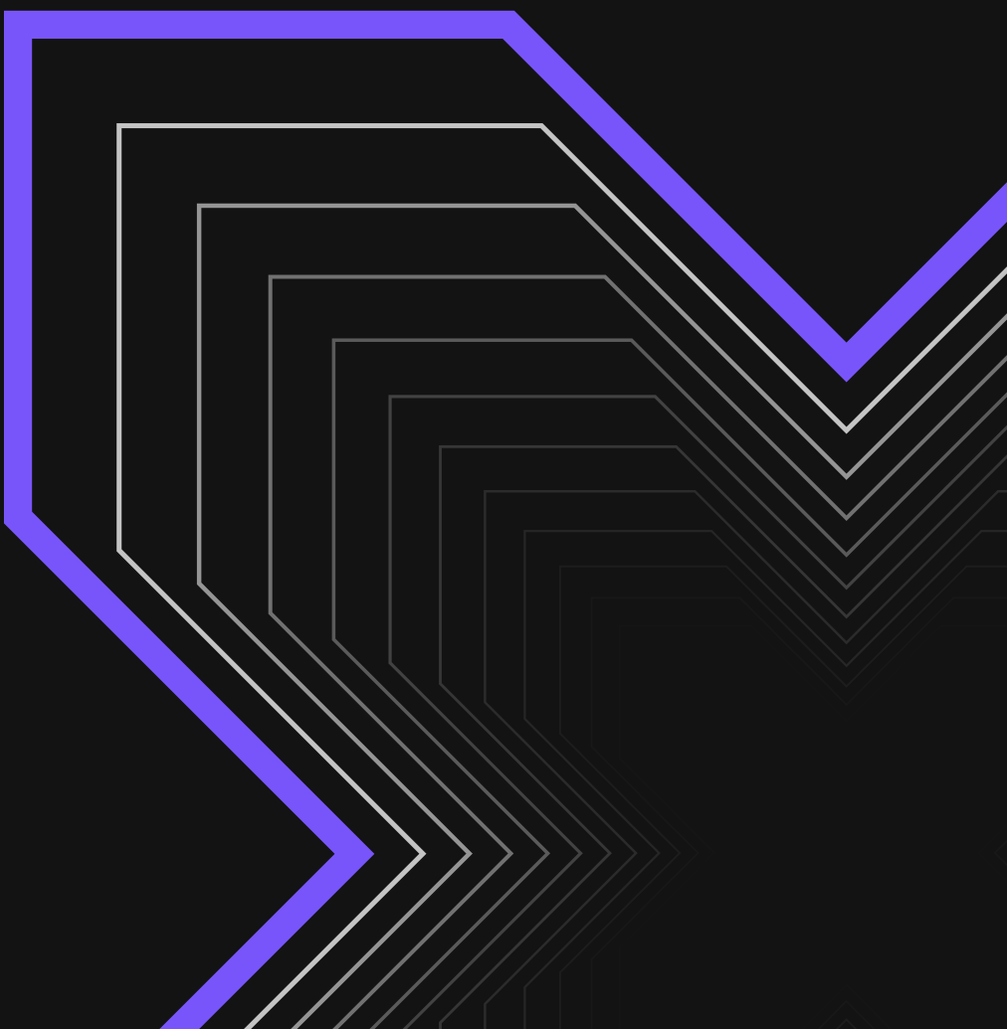


고객 사례 모음

성공 사례:

Nutanix로 비즈니스 크리티컬 애플리케이션 및
데이터베이스 인프라 혁신

NUTANIX



목차

사례 연구

AAA Auto Club.....	04
TwinStar 신용협동조합.....	05
페어팩스 카운티.....	06
인터컨티넨탈 호텔 그룹(IHG).....	07
메르세데스-벤츠 브라질 지사.....	08
Nexxera.....	09
OLAM.....	10
인도 Sakra 병원.....	11
Meritz 증권.....	12
Amman 증권 거래소.....	13
아일랜드 변호사 협회.....	14
영국 근로연금부.....	15



개요

이 책자는 Nutanix를 성공적으로 활용하여 인프라를 현대화하고 비즈니스 크리티컬 애플리케이션과 데이터베이스를 지원한 Nutanix 고객의 실제 사례와 사례 연구를 소개합니다. 이 사례 연구는 IT 리더와 이들이 지원하는 조직이 레거시 인프라에서 전환할 때 경험한 이점에 대한 귀중한 인사이트를 제공합니다. 이러한 이점의 예로는 민첩성 향상, 성능 및 확장성 향상, 비용 절감 등이 있습니다.



소개:

East Coast AAA 클럽 중 한 곳은 미국 전역의 운전자에게 긴급출동 서비스와 기타 혜택을 제공합니다. 이 조직의 IT 직원은 이 지역 전체의 사무소를 통해 6,000명이 넘는 사용자를 지원합니다.

도전 과제:

이 클럽은 구성원에게 더 나은 서비스를 제공하기 위해 끊임 없이 운영을 개선하고 있기 때문에 구식의 저성능 장비로 고전을 면치 못하고 있던 레거시 3-티어 환경을 개선해야 한다는 엄청난 압박을 받고 있었습니다. 중요한 비즈니스 및 구성원 애플리케이션서 업그레이드는 느리고 시간이 많이 소요되었기 때문에 데이터 기반 의사결정을 내리는 데 필요한 인사이트에 적시에 액세스하기 어려웠습니다.

해결책:

이 클럽은 Nutanix 클라우드 인프라로 이동하고 Nutanix 데이터베이스 서비스를 도입하여 올플래시 클러스터에서 실행되고 있는 100개의 Microsoft SQL Server 데이터베이스를 지원했습니다. 그 결과 이전 환경에 비해 데이터베이스 성능이 80% 향상되고 총소유비용이 50% 감소했습니다.

[고객 사례 읽기](#)



우리는 BI 데이터베이스를 이전의 3-티어 SAN 인프라에서 Nutanix HCI로 이동했으며 성능은 항상 유지됐습니다. NDB의 원클릭 업데이트 지원은 시간과 비용을 절약해 주었고, 경영진들은 이 때문에 깊은 인상을 받았습니다.

수석 설계자,
East Coast AAA Club



소개:

TwinStar 신용협동조합은 조합원에게 고객 중심 경험을 제공하는 데 주력하고 있으며, 이 회사의 네트워크 인프라는 बैं킹 서비스를 가능하게 하는 플랫폼입니다. 노후화되는 온프레미스 스토리지 시스템이 성능 문제를 경험하기 시작했을 때, IT 팀은 이러한 문제가 조합원에게 영향을 미치기 전에 회사가 변화를 꾀해야 한다는 점을 알고 있었습니다.

도전 과제:

이 신용협동조합은 구식 IT 인프라, 제대로 기능하지 못하고 상당한 유지보수를 요구하는 애플리케이션 때문에 어려움을 겪고 있었습니다. 시스템 업데이트는 시간이 너무 오래 걸렸고 이 조직의 IT 리소스의 업무 부담을 가중시키고 있었습니다. TwinStar는 이러한 문제를 해결하기 위해 더 효율적이고 효과적인 IT 솔루션이 필요했습니다.

해결책:

TwinStar는 별도의 온프레미스 인프라와 스토리지를 Nutanix HCI로 마이그레이션했습니다. 스토리지를 지원하기 위해 이 회사는 온프레미스 플랫폼을 제거하고 Nutanix Files 스토리지로 이동하여 파일 관리를 간소화하고 자동화했습니다. Nutanix는 TwinStar가 핵심 बैं킹 기능을 위해 사용하는 Jack Henry and Associates 소프트웨어를 원활하게 실행합니다.

[고객 사례 읽기](#)

“우리는 컴퓨팅 기능과 스토리지를 위해 Nutanix를 사용하고 있습니다. Nutanix는 우리 인프라의 중추입니다.

Nutanix는 우리 직원들이 클라우드와 온프레미스에서 사용하는 200개가 넘는 애플리케이션을 지원할 수 있는 강력한 플랫폼을 제공합니다.

Brian Tallon,
정보 기술 부문 부사장
TwinStar 신용협동조합



소개:

버지니아주 페어팩스 카운티는 워싱턴 DC 대도시 구역 내에서 가장 큰 관할구역으로, 이 카운티의 IT 팀은 세금 납부부터 사업 허가, 공공 안전, 카운티 기록 등에 이르기까지 주민이 기대하는 공공 서비스를 제공하기 위해 인프라가 필요합니다. 수년간 이 카운티는 별도의 컴퓨팅 및 스토리지 인프라를 유지관리하는 데 적절하지만 불충분한 성능을 제공했으며, 유지관리하는 데 많은 비용이 들었습니다.

도전 과제:

Cisco 및 NetAPP이 제공하는 페어팩스 카운티의 기존의 3-티어 인프라는 노후화의 징후를 보이기 시작했으며, 인프라 관리를 위해 관리자는 여러 톨과 콘솔을 바꿔가며 사용해야 했습니다.

해결책:

페어팩스 카운티의 IT 팀은 여러 가지 대안을 고려한 후 사일로화된 인프라를 Nutanix 하이퍼컨버지드 솔루션으로 마이그레이션했으며, 그 결과 즉시 전력 및 냉각 비용을 60% 절약하면서 SAP ERP 시스템의 성능을 향상할 수 있었습니다. 페어팩스 카운티는 또한 Nutanix를 활용하여 SQL 서버와 Oracle 데이터베이스를 지원했으며, 이를 통해 간소화된 고성능 운영을 제공하고 중요한 워크로드의 성능을 상당히 향상했습니다.

[고객 사례 읽기](#)



Nutanix 덕분에 스토리지와 인프라를 별도로 운영할 때 수반되는 복잡성이 대폭 줄어들었습니다. 별도의 스토리지 플랫폼을 폐기하면 사용되는 랙 공간과 전력도 훨씬 더 줄어들 것입니다. 이를 통해 비용을 상당히 절감할 수 있을 것입니다.

Culzar Khan,
IT 프로그램 관리자,
페어팩스 카운티



소개:

인터컨티넨탈 호텔 그룹(IHG)은 100여개 국에서 거의 5,431개의 영업 중인 시설을 보유하고 1,776개의 호텔을 준비 중인 세계에서 두 번째로 규모가 큰 호텔 기업입니다. IHG는 미국에서의 사업을 위해 동부와 서부에 두 개의 주요 데이터센터와 두 개의 중요한 모바일 앱을 포함한 다양한 B2B(Business-to-Business) 및 B2C(Business-to-Consumer) 애플리케이션을 지원하고 있습니다.

도전 과제:

IHG의 기존 인프라는 필요한 확장성 또는 IHG의 애플리케이션 데이터에 대한 가시성을 제공하지 못하여 Elasticsearch 분석 플랫폼과 운영 대시보드의 작동을 제한했습니다.

해결책:

IHG는 Elasticsearch 환경을 배포하기 위해 단순성, 비용 효율성, 탁월한 성능을 제공하는 AHV 가상화 기반 Nutanix 엔터프라이즈 클라우드를 선택했습니다. Nutanix는 실시간 가시성과 사용하기 쉬운 관리 기능을 제공한다는 점에서 다른 하이퍼컨버지드 솔루션과 구분되었습니다. 그리고 Nutanix에 포함된 하이퍼바이저인 AHV를 활용하여 값비싼 하이퍼바이저 라이선스 비용을 절약하고 총소유비용을 낮출 수 있었습니다.

[고객 사례 읽기](#)

Elasticsearch 배포 환경을 Nutanix Acropolis와 AHV로 이전한 것은 저희 회사로서는 훌륭한 결정이었습니다. 저희에게 Nutanix는 그저 하나의 기술 제공업체가 아닌, 진정한 파트너입니다.

Brian Malia,
시스템 및 스토리지 관리자,
인터컨티넨탈 호텔 그룹(IHG)





소개:

60년 넘게 영업해온 메르세데스-벤츠 브라질 지사에는 4개의 공장이 있으며, 브라질 전역에서 10,000명이 넘는 직원을 거느리고 있습니다. 남미의 모든 산업 부문에서 사업을 운영하는 유일한 자동차 회사인 메르세데스-벤츠는 기어박스, 엔진, 액슬을 생산할 뿐만 아니라 자동차, 경상용차, 트럭, 버스 새시를 제조합니다.

도전 과제:

메르세데스-벤츠 브라질 지사 IT 팀은 서버와 SAN 스토리지 네트워크를 사용하는 기존의 3-티어 환경에서 레거시 애플리케이션으로 업무를 수행했습니다. 업그레이드와 설치에 상당한 인력이 요구되고 속도가 느렸기 때문에 이러한 시스템은 더 이상 IT 요구 사항을 충족하지 못했습니다. 이들은 이러한 IT 문제를 해결하기 위해 속도, 민첩성, 비용 효율성을 향상시킬 수 있는 새로운 기술 솔루션을 찾아보기로 결정했습니다.

해결책:

메르세데스-벤츠 브라질 지사의 IT 팀은 Nutanix를 평가한 후, Nutanix가 자사의 애플리케이션과 인프라에 필요한 단순성과 기능을 갖춘 잘 개발된 환경을 제공한다고 판단했습니다. 그래서 이 회사는 신속하게 설치하여 작동할 수 있는 Nutanix HCI를 구현하기로 했습니다.

고객 사례 읽기

“Nutanix 덕분에 메르세데스-벤츠의 IT 팀은 많은 시간을 절약해주는 기능들을 활용하고 있습니다. 이전에는 6시간이 걸렸던 업그레이드를 이제는 단 30분만에 완료할 수 있습니다. 원클릭 업그레이드 톨은 또 다른 주요 이점입니다. Nutanix는 긴 개발 프로젝트를 진행할 필요 없이 자동으로 개선 사항을 추가하여 IT 팀이 절약된 시간을 다른 비즈니스 기능에 할애할 수 있도록 돕습니다.

Aníbal Ulisses Coral,
IT 인프라 설계자,
메르세데스-벤츠 브라질 지사



소개:

Nexxera는 브라질에서 B2B 지급 서비스를 제공하는 선도 기업입니다. 모든 부문의 회사들은 Nexxera의 원스톱 재무 및 비즈니스 관리 솔루션인 Hubly를 사용하여 공급망을 조율하고, 인보이스를 처리하고, 지급을 수행합니다. 이 회사는 지급 처리 서비스뿐만 아니라 기업이 매번 적시에 공급업체에 대금을 지급하도록 지원하는 스마트 크레딧 관리 플랫폼인 Nexxera Credit도 제공합니다.

도전 과제:

Nexxera의 IT 문제는 사용 중인 IT 시스템과 프로세스가 향후의 성장과 급증하는 트랜잭션 볼륨을 지원하지 못한다는 것이었습니다. 이 문제를 극복하기 위해, 이 회사는 보안 및 데이터 모니터링 기능을 향상하는 동시에 확장성을 개선하고 비용을 절감하여 데이터센터를 혁신하고자 했습니다. Nexxera는 이러한 문제가 IT 시스템을 업그레이드하여 기업의 진화하는 요구 사항을 충족할 수 있는 기회를 제시한다고 생각했습니다.

해결책:

Nexxera는 복잡성을 해소하고 IT 시스템 관리 효율성을 높이기 위해 레거시 인프라를 Nutanix 및 Lenovo의 HCI로 교체했습니다. Nutanix AHV 가상화는 안전한 엔터프라이즈급 가상화 솔루션을 제공하여 운영을 간소화하는 데 도움을 줍니다. Lenovo ThinkAgile HX 플랫폼에 사전에 통합된 이 솔루션은 액티브/액티브 구성으로 별도의 사이트에 있는 2개의 4노드 클러스터에 상주하며 동기식 데이터 복제를 지원합니다. 이러한 통합 솔루션은 유연성과 확장성을 손쉽게 제공하는 동시에 인프라 관리를 간소화합니다.

고객 사례 읽기

“Nutanix AHV 하이퍼바이저는 공급업체 종속을 방지하고 퍼블릭 클라우드 솔루션과 기본적으로 통합되어 향후 하이브리드 클라우드와 멀티클라우드 솔루션을 사용할 수 있는 가능성을 열어줍니다.

Lenovo ThinkAgile HX Series와 함께 이 솔루션은 IT 아키텍처를 간소화 및 효율화하고 관리 부담을 줄이는 데 도움이 됩니다.

Thiago Garcia,
IT 인프라 부문 디렉터
Nexxera



소개:

Olam은 운영 안전성, 효율성, 지속 가능성을 향상하기 위해 기술을 활용하여 글로벌 농업 및 식품 시스템을 재구성하고 있습니다. 이러한 목표를 실현하기 위해 이 조직은 3-티어 인프라의 제약에서 벗어나 프라이빗 및 퍼블릭 클라우드를 모두 지원할 수 있는 일종의 소프트웨어 기반 IT로 이동해야 했습니다.

도전 과제:

Olam은 클라우드 기반의 디지털 전략을 수립했습니다. 지금까지 사용해온 기존의 3-티어 인프라의 복잡성을 제거하려고 했습니다. 또한 Olam 전체에서 데이터의 자유로운 흐름을 방해했던 경계를 허물고자 했습니다. 이 회사는 비즈니스 데이터에 대한 우수한 제어력을 제공하는 프라이빗 클라우드와 대규모 컴퓨팅 리소스를 제공하는 퍼블릭 클라우드를 결합하는 하이브리드 클라우드 모델을 따르기로 계획했습니다.

해결책:

Olam은 멀티클라우드 관리 기능과 함께 하이브리드 클라우드를 지원하기 위해 3노드 Nutanix HCI 솔루션을 배포했습니다. 그리고 레거시 하드웨어가 수명 종료에 도달했으므로 워크로드를 Nutanix로 마이그레이션하여 더 많은 노드를 추가했습니다. 각 노드를 추가할 때마다 성능과 용량이 향상되었으며, 2년 반만에 40개가 넘는 Nutanix 노드를 구현하여 전체 IT 스택의 약 95%를 지원하게 되었습니다. Nutanix는 현재 SAP ERP 시스템, MySQL 및 Microsoft SQL Server 데이터베이스, VMware Horizon VDI, Microsoft Exchange 및 Skype 환경을 호스팅하고 있습니다.

[고객 사례 읽기](#)

Nutanix는 농산물 품질과 생산 방식의 지속 가능성을 향상하는 동시에 수확량을 늘릴 수 있는 최초의 기회를 많은 농부들에게 제공하면서 농업을 디지털 방식으로 혁신하고 있습니다.

Thiagaraja Manikandan,
사장 겸 그룹 CIO/CTO,
Olam International



소개:

벵갈루루에 있는 인도 Sakra 병원은 다양한 분과의 의료 및 수술 서비스를 한곳에서 제공하는 다양한 전문 분야에 특화된 종합병원입니다. 병상 수가 350개에 달하고 200명이 넘는 의사가 일하는 Sakra는 인도의 기술 산업의 중심지이기도 한 이 활력 넘치는 도시의 사람들을 위한 최첨단 의료 시설을 자랑합니다.

도전 과제:

이 종합병원의 정보 시스템과 전자 환자 기록을 지원하는 Sakra의 3-티어 레거시 인프라인 데이터베이스 서버는 적시에 데이터를 제공하지 못했으며, 임상의들은 애플리케이션 화면을 전환할 때 10~15초 동안 기다려야 했습니다. 이 때문에 하루에 수행할 수 있는 검사 건수가 줄어들었습니다. 환자들은 의료 비용 청구서를 받는 데 최대 2분을 기다려야 했으므로 고객 만족도도 떨어졌습니다.

해결책:

Nutanix 클라우드 인프라로 이동하자 Sakra의 데이터베이스 성능이 확연히 달라졌습니다. 문의에 대한 응답이 빨라졌고, 애플리케이션 화면은 단 몇 초 만에 업데이트됩니다.

[고객 사례 읽기](#)

“데이터베이스 성능 면에서 큰 개선이 있었습니다. 비용 계산을 30초만에 완료할 수 있으므로 환자 만족도가 대폭 향상되었습니다.

Bhoopendra Solanki,
IT 부문 책임자,
인도 Sakra 병원



소개:

Meritz 증권은 2017년에 포괄 금융 투자 대형 IB로 지정되었습니다. 그 이후 Meritz 증권은 기업 금융 비즈니스 경쟁력을 유지하는 동시에 소매 금융 비즈니스를 강화하면서 수익원을 다양화해왔습니다.

도전 과제:

금융 IT 인프라 관련 트렌드에 따라 비용 효율성을 높이기 위해 Meritz 증권은 기존 유닉스 시스템에서 리눅스 시스템으로 마이그레이션하여 장기적 성장을 위한 안정적 IT 인프라를 구축했습니다. 비즈니스가 확장됨에 따라 이 회사는 데이터 및 워크로드 요구 사항 증가에 대처하기 위해 많은 고성능 서버를 배포했습니다. 그러나 이로 인해 IT 유지관리 비용과 소프트웨어 라이선스 비용이 높아지고 하드웨어 리소스 활용률이 낮아졌습니다. Meritz 증권은 향후 비즈니스 성장, 운영 요구 사항 증가 및 고객 서비스 향상을 위해 신속하고 유연한 방식으로 확장할 수 있는 IT 시스템을 구축하기로 했습니다.

해결책:

Meritz 증권은 비용 효율적인 온프레미스 가상화 기반 접근법을 따르기 위해 Nutanix HCI를 도입하기로 했으며, 이러한 결정의 주된 이유로 Nutanix의 입증된 성능과 안정성을 꼽았습니다. 이 회사는 고객 증가에 대비하기 위해 하이브리드 클라우드를 도입할 계획이며, HCI 기반 가상화 환경이 클라우드 경험과 원활한 연결을 지원하는 연결 고리가 될 것이라고 생각합니다. Nutanix 노드를 기반으로 새로운 퍼블릭 및 프라이빗 클라우드 서비스를 구축하면 클라우드를 간편하게 구성, 배포, 관리할 수 있으므로 핵심 비즈니스 및 워크로드 요구 사항의 변동에 즉각적으로 대처할 수 있습니다.

고객 사례 읽기

“Nutanix는 비즈니스 성장을 지원하는 비용 효율적이고 유연한 인프라입니다. Nutanix를 통해 모든 이해 관계자를 위해 고객 서비스 및 내부 작업 등 핵심 운영 비즈니스의 속도를 높일 수 있었습니다. 우리는 하이브리드 클라우드 환경으로 전환하여 비즈니스 크리티컬 프로세스를 가속화할 계획입니다.

Seunghoon Lee,
Meritz 증권



소개:

Amman 증권거래소(Amman Stock Exchange Company, ASE)는 요르단 안팎에서 주식, 상품, 파생상품 시장 운영 및 활동을 수행하고, 관리하고, 개발합니다. ASE는 수요와 공급의 상호작용을 기반으로 올바르고 공정한 거래 관행에 따라 주식을 거래하도록 지원하고 금융 시장에 대한 인식을 높이고 투자 지식을 제공하기 위해 강력하고 안전한 환경을 제공하고자 합니다.

도전 과제:

ASE의 레거시 하드웨어는 IT 팀에 성능 문제와 유지관리 문제를 야기하고 있었으며, 노후화되는 인프라는 잠재적 운영 중단에 대한 우려를 가중시키고 있었습니다. 이들의 IT 인프라는 비즈니스 요구 사항에 맞게 확장할 수 없었으므로 환경이 안정적인 상태일지라도 디스크 장애가 주기적으로 발생하는 등의 문제가 발생했습니다.

해결책:

ASE는 기술적 관점과 재정적 관점에서 최상의 옵션으로 입증된 Nutanix 솔루션을 기반으로 가상 환경을 구현하기로 했습니다. Nutanix 솔루션으로 ASE는 고가용성을 달성하고 여러 지리적 위치 사이에 스트레치 클러스터링을 구현하여 확장성 및 안정성 문제를 해결할 수 있었습니다.

고객 사례 읽기



우리는 각 사이트에서 레거시 서버, 스토리지 및 컨트롤러와 함께 완전히 장착된 42U 랙에서 AHV를 실행하고 모든 애플리케이션을 호스팅하는 단 4U의 Nutanix 서버로 전환했습니다. 물론, 이렇게 전환한 덕분에 에너지와 공간을 엄청 많이 절약할 수 있었습니다.

Eng. Fadi Sodah,
정보 및 통신 기술 부문 디렉터,
Amman 증권거래소



소개:

아일랜드 변호사 협회(The Bar of Ireland)는 회원에게 제공되는 IT 서비스를 유지관리 및 개발하기 위해 수명 종료 인프라를 업그레이드하거나 교체해야 했습니다. 그러나 상업적 회사와 다르게 아일랜드 변호사 협회는 전적으로 변호사들로부터 자금을 지원받았기 때문에 성능, 확장성 또는 관리 편의성과 같은 요인을 저해하지 않으면서 엄격한 운영 예산을 충족할 수 있는 솔루션을 찾아야 했습니다.

도전 과제:

이 단체는 온디맨드 확장성과 유연성을 포함하여 클라우드 컴퓨팅이 제공하는 이점을 갖추고, 엄격한 운영 예산을 충족할 수 있는 솔루션을 찾고 있었습니다. 비용 문제 때문에 퍼블릭 클라우드 플랫폼은 이 조직에 적합하지 않았으므로 아일랜드 변호사 협회는 HCI와 하이브리드 클라우드를 함께 활용하는 것이 최상의 해결책이라고 결론을 내렸습니다.

해결책:

아일랜드 변호사 협회는 하이브리드 클라우드 인프라를 지원하기 위해 Nutanix의 Acropolis Hypervisor(AHV)를 사용하기로 결정했습니다. 이러한 결정의 근거는 하이퍼바이저 라이선스 비용 절감, 물리적 및 가상 리소스 관리에 단일 콘솔 사용, 문제 해결을 위한 단일 공급업체의 지원과 같은 재정적 이점과 운영상의 이점이었습니다.

고객 사례 읽기

“우리는 일부 애플리케이션을 클라우드로 이동했지만, 이러한 작업이 모든 워크로드에 적합하지는 않았습니다. 특히, 우리와 같은 비영리 단체의 경우 일부 애플리케이션이 초래하는 높은 액세스 비용과 사용 비용을 감당할 수 없습니다. Nutanix의 하이브리드 클라우드 접근법을 따르면 온프레미스 또는 클라우드 중 애플리케이션을 가장 효과적으로 호스팅할 수 있는 곳을 파악하여 감당할 수 있는 가격으로 원하는 결과를 얻을 수 있으므로 이러한 딜레마가 해결되었습니다.”

John Kane,
ICT 부문 디렉터,
아일랜드 변호사 협회





소개:

근로연금부(The Department of Work and Pensions, DWP)는 복지, 연금, 아동 지원 정책을 담당합니다. 영국 최대의 공공 서비스 부서인 근로연금부는 국가 연금과 다양한 근로 연령, 장애 및 질병 혜택을 약 2,000만 명의 청구자 및 고객에게 제공합니다.

도전 과제:

DWP는 20년 넘게 IT 업무의 많은 부분을 아웃소싱했습니다. 그러나 아웃소싱은 더 이상 성능 또는 가용성 측면에서 최고의 가격 대비 가치를 제공하는 것으로 여겨지지 않습니다. 아웃소싱으로 인해 IT 사일로가 발생했으며, 이러한 사일로로 인해 관리 및 지원이 분리되었고, DWP는 빠르게 진화하는 현대 직장의 요구 사항에 맞게 앱을 확장하고 조정하는 데 제약을 받았습니다.

해결책:

DWP는 퍼블릭 클라우드 플랫폼의 성능, 확장성, 복원력을 제공하면서 전문 기술자 없이 제어력을 다시 확보하도록 해준다는 이점 때문에 Nutanix를 IT 솔루션으로 선택했습니다. 또한, DWP는 Nutanix 솔루션의 완전성과 높은 수준의 서비스 및 지원에 대한 평판, 그리고 하이브리드 멀티클라우드 기반의 미래에 대한 비전이 마음에 들었습니다. 이러한 비전이 실현되면 DWP는 필요에 따라 프라이빗 및 퍼블릭 클라우드 사이에 애플리케이션 워크로드를 원활하게 이동할 수 있을 것입니다.

고객 사례 읽기

“Nutanix는 DWP가 택한 큰 방향 전환에 따른 확장성, 복원력, 관리 용이성 요구 사항을 모두 충족하며 우리에게 주도권을 되찾아 주었습니다. 이뿐만 아니라, Nutanix는 솔루션의 완전성, 높은 수준의 서비스 및 지원, 민첩한 멀티클라우드 기반의 미래에 대한 비전으로 깊은 인상을 남겼습니다. 우리는 이미 이 비전을 향해 나아가고 있습니다.

Jamie Faram,
하이브리드 클라우드 서비스 운영 부문 책임자,
근로연금부



결론

IT 환경이 계속 진화하고 변화하고 있으므로 조직은 앞서나가는 데 도움을 주는 새롭고 혁신적인 솔루션을 면밀히 검토해야 합니다. Nutanix는 미래의 성장과 성공을 위한 탄탄한 기반이 되고 조직의 목표 달성을 지원하는 강력하고 비용 효율적인 솔루션을 제공합니다.

Nutanix 클라우드 플랫폼을 면밀히 살펴보고 Nutanix에 대한 확신을 가져도 되는 이유를 알아보세요. www.nutanix.com/kr/solutions/business-critical-apps를 방문하여 자세한 내용을 알아보세요.

그리고 Nutanix의 단순성을 직접 경험해 볼 준비가 되었다면 지금 www.nutanix.com/kr/one-platform에서 무료 테스트 드라이브에 등록해 보세요.

NUTANIX

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

©2023 Nutanix, Inc. All rights reserved. Nutanix, Nutanix 로고 및 여기에 언급된 모든 제품 및 서비스 이름은 미국 및 기타 국가에서 Nutanix, Inc.의 등록 상표 또는 상표입니다. 여기에 언급된 기타 모든 브랜드명은 구분을 위한 목적으로만 사용되었으며 각 해당 소유주(들)의 상표일 수 있습니다.

BCA-CustomerStoriesTransformingInfrastructureforBCA&Databases-V6 09252023)