



# IBM Technology Expert Labs Storage

## 하이브리드 클라우드 및 엔터프라이즈 IT를 위한 인프라 전문가

IBM Technology Expert Labs는 하이브리드 클라우드 및 엔터프라이즈 IT를 구축하는 데 도움이 되는 인프라 서비스를 제공합니다. Technology Expert Labs는 서버와 메인스트림부터 스토리지 시스템과 소프트웨어에 이르기까지 비즈니스를 강화하는 차세대 IT 인프라의 구성 요소를 배포할 수 있도록 지원합니다.

### 서버

전체 IT 인프라에 대한 보안, 안정성 및 제어를 유지하면서 미션 크리티컬 워크로드를 처리할 수 있도록 구축

### 스토리지

기존 IT 인프라를 통합하고 쇠신하는 동시에 비용을 절감하는 포괄적인 스토리지 솔루션으로 비즈니스를 혁신하고 개선하세요.

### 소프트웨어

워크로드를 가속하고 관리를 단순화하는 멀티 플랫폼 소프트웨어 및 운영 체제를 통해 인프라 가치 극대화

IBM의 Technology Expert Labs 컨설턴트는 온라인 또는 현장에서 고객을 위한 인프라 서비스를 수행하며, 심층적인 기술 전문 지식, 유용한 도구 및 성공적인 방법론을 제공합니다. IBM의 서비스는 고객이 비즈니스 과제를 해결하고, 새로운 기술을 습득하며, 모범 사례를 적용할 수 있도록 설계되었습니다.

Technology Expert Labs는 IBM Power®, IBM Storage, IBM Z®, IBM LinuxONE,™ 및 GDPS®에 대한 광범위한 인프라 서비스를 제공합니다. Technology Expert Labs는 전 세계에 진출해 있으며, 경험이 풍부한 컨설턴트가 전 세계에서 활동하고 있습니다.





## Storage

IBM Technology Expert Labs는 오늘날의 하이브리드 클라우드 및 엔터프라이즈 IT 데이터 센터의 근간을 구축하는 데 도움이 되는 인프라 서비스를 제공합니다. Technology Expert Labs는 IBM Storage 소프트웨어 및 IBM Storage Solutions for Cloud Paks와 같은 IBM Storage를 활용하여 비즈니스를 강화하는 차세대 IT 인프라의 구성 요소를 배포할 수 있도록 지원합니다.

Technology Expert Labs Storage 전문 분야는 다음과 같습니다.

### 하이브리드 클라우드를 위한 스토리지 솔루션

IBM은 고객이 IBM Systems의 거의 무제한의 하이브리드 스토리지 옵션을 통해 제공되는 데이터 기반 하이브리드 솔루션을 구축하도록 지원하는 동시에, x86 또는 IBM Storage를 활용하는 Power에서 Red Hat OpenShift를 계획하고 구현하도록 지원합니다. 또한, 가상화된 스토리지를 퍼블릭 클라우드로 마이그레이션하거나 배포하는 서비스를 제공합니다. 고객이 스토리지 환경의 가용성을 강화하도록 설계 및 구현하여 재해 또는 사이버 사고가 발생할 경우 서비스가 중단되지 않도록 지원합니다. IBM 컨설턴트는 클라우드 환경에서 데이터 보호를 위한 계획 및 분석을 제공합니다.

### 사이버 복원력

IBM은 고객이 사이버 공격과 관련된 증가하는 위험과 영향을 해결하기 위한 솔루션을 배포할 수 있도록 지원합니다. 또한, 고객이 입증된 전문 지식을 활용하여 데이터 보호, 데이터 관리 및 스토리지 관리 솔루션을 컨설팅, 계획, 설계 및 구현하고, DS8000®, 테이프, 가상 테이프, 클라우드 오브젝트 스토리지, Safeguarded Copy, FlashSystem 및 Storage Protect 제품군을 포함한 스토리지 및 스토리지 소프트웨어 솔루션을 활용할 수 있게 합니다.

### 데이터 및 AI를 위한 스토리지 솔루션

IBM은 데이터 및 AI 워크로드에 대한 솔루션을 구축하도록 지원하는 인프라 서비스를 제공하는 동시에, IBM Storage Scale, IBM Elastic Storage® System, IBM Storage Insight, IBM Flash 및 NVMe를 통해 더 나은 고객 인사이트를 위한 고급 분석을 가능하게 하는 인프라 전문 지식을 제공하는 데이터 중심을 위한 강력하고 유연하며 빠르고 안전한 플랫폼을 제공합니다.

### IBM Z 및 테이프를 위한 스토리지 솔루션

IBM은 고객이 개방형 시스템을 위한 IBM Z 스토리지 및 Cyber Vault의 데이터 보안을 개선할 수 있도록 지원하며 고객이 비즈니스 연속성 및 재해 복구를 최적화하고 향상하도록 지원합니다. IBM 컨설턴트는 사이버 공격 예방, 보호 및 복구를 위한 계획을 제공합니다.



지금

[systems-expert-labs@ibm.com](mailto:systems-expert-labs@ibm.com)

으로 문의하셔서 IBM Technology Expert Labs가 비즈니스에 어떤 도움을 줄 수 있는지 알아보십시오.

## 최신 데이터 보호

IBM은 고객이 IBM Storage를 사용하여 스토리지 인프라를 최대한 활용하도록 지원하므로, 이를 토대로 시스템이 실제로 어떻게 활용되고 있는지에 대한 인사이트를 확보하여 보다 신속하게 의사결정을 내리고 맞춤형 보고를 제공할 수 있습니다. IBM은 고객이 IBM Storage Protect 및 IBM Storage Protect Plus를 사용하여 업계 최고의 최신 데이터 보호 기능을 배포하도록 지원합니다. 또한 클라우드 기반 서비스인 IBM Storage Insights for Spectrum® Control을 사용하여 고객이 효율적인 인프라 관리를 제공함으로써 스토리지 프로비저닝, 용량 관리, 가용성 모니터링 및 보고를 단순화 및 자동화할 수 있도록 지원합니다.

## 스토리지 전략 및 최적화 컨설팅

IBM은 고객이 스토리지 인프라를 현대화하고 전환하여 새로운 데이터와 기존 데이터의 성장을 지원하는 동시에 데이터를 보호하고 비용을 절감하며 복잡성을 줄일 수 있도록 지원합니다. 당사의 스토리지 인프라 최적화 계약은 고객을 위해 맞춤화되며 비즈니스 및 기술 요건을 해결하기 위한 완전한 스토리지 전략 또는 전술적 권장 사항을 제공할 수 있습니다. IBM은 고객에게 최적화되고 간소화된 민첩한 인프라를 제공하고 권장 사항의 가치를 입증하는 데 중점을 두고 있습니다.

## Expertise Connect 구독 서비스

Expertise Connect 구독 서비스는 고객이 신뢰할 수 있는 지속적인 자문 관계를 통해 비즈니스 성과를 더 빠르고 성공적으로 달성하도록 설계되었습니다. Expertise Connect는 IBM Technology Expert Labs 고객에게 전담 기술 계정 관리자 (TAM) 1명과 경험이 풍부한 Technology Expert Labs 컨설턴트를 1명 이상 배정하며, 이들은 팀의 확대된 구성원으로써 신뢰할 수 있는 조언자 및 멘토 역할을 하게 됩니다.

## IBM Technology Expert Labs는 언제나 고객의 입장에 있습니다

오늘날의 하이브리드 클라우드 및 엔터프라이즈 IT 데이터 센터의 기반을 구축하는 데 도움이 되는 인프라 전문가입니다.

Technology Expert Labs는 비즈니스를 강화하는 차세대 IT 인프라의 구성 요소를 배포할 수 있도록 지원합니다.

- 비즈니스 과제 해결
- 새로운 기술 습득
- 최적의 모범 사례 적용

지금 문의하시어 IBM Technology Expert Labs가 비즈니스를 혁신하는 데 도움을 줄 수 있는 방법을 알아보십시오.



전 세계 800명의 전문가



163개국에서 업무 수행 중



연간 9,000건 이상의 고객 지원



세계적 수준의 NPS 점수



## IBM 비즈니스 파트너

IBM Technology Expert Labs는 IBM과 긴밀하게 협업하여 판매를 늘리고 IBM 시스템과 스토리지의 채택을 가속하도록 지원합니다. Technology Expert Labs의 미션은 IBM 비즈니스 파트너의 기술을 대체하거나 이들과 경쟁하는 것이 아니라 IBM 비즈니스 파트너의 기술을 활용, 보완 및 발전시키는 것입니다.

Technology Expert Labs와의 협력을 통해 IBM 비즈니스 파트너와 그 고객은 경험이 가장 풍부한 IBM 컨설턴트에 직접 액세스할 수 있습니다. Technology Expert Labs는 일반적으로 계약의 사전 판매 또는 판매 후 단계에서 단기, 온라인 또는 현장 전문 서비스 계약을 제공합니다.

IBM 비즈니스 파트너는 Technology Expert Labs의 인프라 전문 지식을 활용하여 매출을 증대하고, 더욱 복잡한 기회에 대해 경쟁하며, 다양하고 새로운 기술을 위한 고급 기술에 투자 및 확대하고, 비즈니스 범위를 확장하며, 고객 관계에 대한 통제력을 유지하면서 새로운 기술의 활용에 대한 위험을 줄일 수 있습니다.



### 문의하기:

[systems-expert-labs@ibm.com](mailto:systems-expert-labs@ibm.com)

### 자세한 정보:

IBM Technology Expert Labs: [systems-expert-labs@ibm.com](mailto:systems-expert-labs@ibm.com) 또는 [ibm.com/kr-ko/products/expertlabs/infrastructure](https://ibm.com/kr-ko/products/expertlabs/infrastructure)를 통해 온라인으로 검색 가능

IBM 비즈니스 파트너의 경우 Seismic에서 검색: [ibm.biz/SLSonSeismic](https://ibm.biz/SLSonSeismic)

Technology Expert Labs의 스토리지 제품 목록: [ibm.com/kr-ko/downloads/cas/ZNVEWBJK](https://ibm.com/kr-ko/downloads/cas/ZNVEWBJK)



© Copyright IBM Corporation 2023. IBM, IBM 로고, [ibm.com](https://ibm.com), DS8000, GDPS, IBM Elastic Storage, IBM FlashSystem, IBM LinuxONE, IBM Spectrum, IBM Z 및 Power는 전 세계 여러 국가에 등록된 International Business Machines Corp.의 상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 다른 회사의 상표일 수 있습니다. 최신 IBM 상표 목록은 [ibm.com/kr-ko/legal/copytrade.shtml](https://ibm.com/kr-ko/legal/copytrade.shtml)의 '저작권 및 상표 정보'에서 확인하십시오.

Linux는 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 Linus Torvalds의 등록 상표입니다.

Red Hat®, JBoss®, OpenShift®, Fedora®, Hibernate®, Ansible®, CloudForms®, RHCA®, RHCE®, RHCSA®, Ceph®, Gluster®는 미국 및 기타 국가에 등록된 Red Hat, Inc. 또는 해당 자회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

이 문서는 최초 발행일 기준 최신 문서로, IBM은 언제든지 해당 내용을 변경할 수 있습니다. IBM 파트너는 자체적으로 가격을 책정하므로 가격이 상이할 수 있습니다.

IBM이 현재 영업 중인 모든 국가에서 모든 제품이 제공되는 것은 아닙니다.

2023년 8월