

Acronis 비즈니스용 기업 프로필

2003년 Acronis는 혁신적이고 고유한 전체 이미지 백업 솔루션을 발표하고 백업 및 데이터 보호 업계를 흔들어 놓았습니다. 현재 Acronis는 모든 규모의 기업들을 대상으로 온프레미스 및 클라우드 솔루션 모두에서 전 세계적으로 가장 잘 알려진 데이터 보호 기술을 계속해서 제공하고 있습니다.

100개 이상의 특허 기술을 보유한 모든 Acronis 솔루션은 모든 데이터를 캡처, 저장, 복구, 제어 및 액세스하는 고유하고 강력한 새로운 데이터 보호 기술인 Acronis AnyData Engine을 통해 지원됩니다.

- **강력하지만 유연한 성능** - Acronis AnyData Engine은 모든 유형의 고객 요구를 충족시키기 위해 다양한 범위의 배포 및 비즈니스 모델을 지원합니다.
- **저렴하지만 확장 가능한 성능** - Acronis AnyData Engine은 고객의 가장 중요한 워크로드를 위해 최적화된 최상의 개별 제품들을 제공합니다. 이러한 제품들은 고객의 발전 환경에 맞게 모든 워크로드 및 데이터 조합에 맞는 종합 솔루션으로 쉽게 혼합할 수 있습니다.
- **기술 및 환경에 대한 다양한 지원 범위** - Acronis AnyData Engine은 Microsoft Azure®, Amazon® EC2, Microsoft Hyper-V®, VMware vSphere®, Microsoft Windows®, Mac®, Linux®, Citrix XenServer®, Red Hat® Enterprise Virtualization, Linux KVM, Oracle® VM Server,

Microsoft Exchange®, SQL Server®, SharePoint®, Active Directory®, iPad®, iPhone® 및 Android® 장치까지 오늘날 사용되는 가장 다양한 범위의 시스템을 지원하고 모든 기업의 요구를 충족시킬 수 있도록 설계되었습니다.

모든 사람들에게 데이터 보호가 필요한 이유

데이터 손실 또는 데이터 손상은 사람들이 인식하고 있거나 인정하려고 하는 것보다 훨씬 자주 발생합니다. 실제로, 문제는 다음과 같은 다양한 내부 및 외부 요소들을 고려할 때 데이터 손실이 발생할 가능성이 아니라 언제 발생하는가 하는 것입니다.

- 사용자 오류
- 하드웨어 오류
- 보안 위반
- 바이러스
- 랜섬웨어
- 장치 손실 또는 도난
- 자연재해
- 해킹 및 사보타지
- 소프트웨어/하드웨어 업그레이드/업데이트 문제

기업 환경에서의 모바일 장치 확산 및 BYOD(bring your own device)는 특히 데이터 손실 가능성을 크게 높여주고 있습니다. 많은 사람들이 iPad 및 Mac과 Windows 랩탑과 같은 개인용 장치를 업무용으로 사용하기를 원하지만, IT 조직은 BYOD 구현에 힘겹게 대응하고 있습니다.

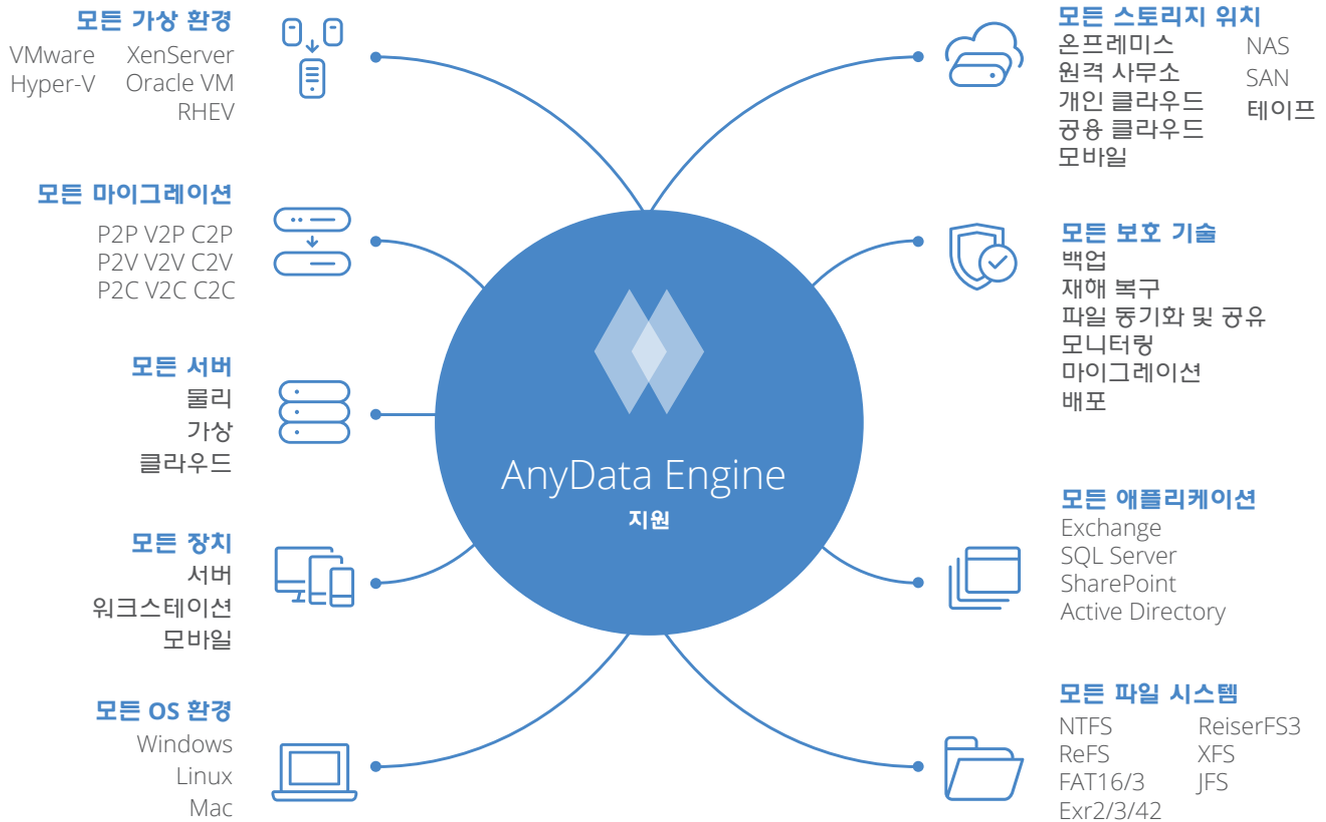
입증된 회사 및 시장 선도업체

- 500만 이상의 소비자
- 500,000개 이상의 기업체
- 500만 이상의 가상 시스템
- 전 세계에서 Acronis의 보호를 받고 있는 5000PB 이상의 데이터
- 145개 국가
- 18개 언어
- 25개 국가에서 700명 이상의 직원
- 32,000개 이상의 파트너
- 50개 이상의 제품 수상 내역



간편성

“Acronis 덕분에 고객에게 온디맨드 복원 기술을 제공하고 서비스 수준 계약을 쉽게 충족시킬 수 있게 되었습니다.”



전체

“저희 복구 시간이
평균 50% 이상
줄어들었습니다.”

Pentagon Federal
Credit Union(미국 내 업계 3위)

ACRONIS ANYDATA ENGINE

**Acronis AnyData Engine은 모든
Acronis 제품의 성능을 강화하는
구조적 접근 방식입니다.**

100개 이상의 특허 기술을 보유한
Acronis AnyData Engine의
하이브리드 클라우드 아키텍처는
모든 위치의 모든 환경에서 귀하의
모든 데이터를 보호할 수 있게
해줍니다.

- 현대적인 터치 기반의 통합 웹
콘솔을 통해 고객의 전체 환경 보호.
- VMware 및 Hyper-V, Azure 및
Amazon은 물론 다른 모든 환경
보호.

- 데스크톱, 랩톱, 태블릿 또는
스마트폰까지 직원의 모든 장치
사용 허용 및 IT 부서의 보안 및
준수 제어 하에서 기업 콘텐츠에
대한 안전한 액세스, 동기화 및
공유 지원.

중소기업 환경을 위해 개발된
제품과 기업용 데이터 보호 문제를
해결하는 솔루션이 포함된 Acronis
의 새로운 기술은 백업 및 재해
복구를 간소화하고, 온프레미스 또는
클라우드 환경에서 중요 데이터의
공유 및 보안 파일 동기화를
지원합니다.

신속한 ACRONIS 백업 솔루션

Acronis Backup 12

Acronis Backup 12는 온프레미스, 원격 위치, 클라우드 및 모바일 장치에 있는 모든 데이터를 보호할 수 있게 해주는 전 세계에서 가장 빠르고 가장 간편한 솔루션입니다. 여기에는 통합 웹 콘솔, 새로운 모바일 지원 사용자 인터페이스, 모바일 장치 보호 및 다양한 워크로드까지 여러 가지 혁신 기능들이 포함되어 있습니다. 또한 RTO(복구 시간 목표)를 최대 15초 미만으로 줄일 수 있게 해주는 고유한 복구 기능을 비롯한 다양한 혁신 기술 및 기능들이 포함됩니다. 통합 클라우드 및 로컬 웹 콘솔을 사용해서 물리적인 Microsoft Windows 및 Linux 서버와 가상의 VMware 및 Microsoft Hyper-V, 클라우드 Microsoft Azure VM 및 Amazon EC2 인스턴스, Microsoft Exchange, SQL Server, SharePoint 및 Active Directory 애플리케이션, 로컬 및 원격 Microsoft Windows 및 Mac 워크스테이션과 랩톱은 물론 iPhones, iPads 및 Android 장치까지 최상의 백업 기능을 제공합니다.

Acronis Backup Advanced

Acronis Backup Advanced는 고급 다중 시스템 환경을 위해 강력하고, 사용이 간편한 통합 데이터 보호 및 재해 복구를 제공합니다. Acronis Backup Advanced는 VMware, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer, Red Hat Enterprise Virtualization, Linux KVM, Oracle VM Server 및 Microsoft Exchange, SQL Server, SharePoint와 Active Directory 까지 가상 및 실제 Windows/Linux 환경을 위한 로컬 및 클라우드 백업 및 복구 기능을 제공합니다.

Acronis Backup Advanced에는 테이프 드라이브 지원, 자동 로더 및 테이프 라이브러리, 중앙화된 스토리지 관리, 고급 중복 제거, 정책 기반 제어 및 맞춤형 보고 등의 고급 기능이 포함되어 있습니다.

개별 파일, 애플리케이션 데이터, 전체 시스템 및 하이퍼바이저 환경을 모든 위치에 수분 이내로 복구하여, 다운타임을 줄이고 최대한의 데이터 보호를 보장할 수 있습니다.

Acronis Cloud Storage

Acronis Cloud Storage는 Acronis Backup 및 Acronis Backup Advanced를 강력한 하이브리드 로컬 및 클라우드 백업 솔루션으로 바꿔주는 간단한 서브스크립션 기반 클라우드 애드온 기능입니다. 모든 데이터 또는 모든 시스템을 위해 언제 어디서나 사용 가능한 안전하고, 확장 가능한 보안 오프사이트 백업 기능을 활용하십시오. 디스크, 파티션 및 파일을 쉽게 백업하여 Acronis Cloud Storage의 원격 데이터 센터를 보호하고 선택한 파일, 폴더, 애플리케이션 또는 전체 시스템을 신속하게 복구할 수 있습니다.

ACRONIS 재해 복구 솔루션

Acronis Disaster Recovery Service

Acronis Disaster Recovery Service는 시스템을 온사이트 어플라이언스로 백업하고 Acronis 클라우드 데이터 센터에 복제하는 완벽한 IT 비즈니스 연속성 솔루션입니다. 이 솔루션은 보증된 SLA(서비스 수준 계약) 내에서 중단 시 시스템을 복구하고 재시작합니다. 조직의 IT 서비스 중단에 대한 허용 한도가 낮은 경우, Acronis Disaster Recovery Service는 조직이 중복 시스템 또는 추가 인력 등에 투자하지 않아도 원래 환경이 사용 가능해질 때까지 고객의 서버 또는 전체 데이터 센터를 안정적으로 복구할 수 있습니다. 콜드, 웜 또는 핫 복구 옵션을 제공하는 Acronis Disaster Recovery Service는 로컬 어플라이언스의 고성능 및 최단 복구 시간과 가상, 개인, 오프 사이트 클라우드의 저렴한 비용, 예측 가능성 및 액세스 가능성을 결합합니다.

Acronis Monitoring Service

Acronis Monitoring Service는 중요 시스템을 가동 및 실행하고 전체 IT 인프라의 성능을 확인하기 위해 필요한 모든 것을 제공합니다.

Acronis Monitoring Service는 다음과 같은 이점을 제공합니다.

- 신속하고 직관적인 마법사 기반 설정을 통해 몇 분 내에 Windows Server 및 Linux 성능 모니터링 구성

- 주요 OS 및 하드웨어 메트릭, 애플리케이션, 이벤트 로그, 서비스, 프로세스 등 모니터
- 디렉토리 서버 및 복제 구조에 대한 성능 기준선을 설정하여 Active Directory(AD)를 모니터하고 추세를 분석하고, AD 성능에 부정적 영향을 줄 수 있는 병목 지점을 사전에 관리
- 사용자 요구에 따라 정밀하게 구성할 수 있는 전자 메일, SMS 및 전화 호출 수신

ACRONIS 파일 동기화 및 공유 솔루션

Acronis Access Advanced

Acronis Access Advanced는 보안, 준수 및 BYOD 지원을 보장하기 위해 IT 부서에 완벽한 비즈니스 제어 기능을 제공하는 쉽고 완전하며, 안전한 액세스, 동기화 및 공유 솔루션입니다. 직원들은 모바일 장치, PC 또는 Mac® 컴퓨터를 사용해서 안전하게 액세스하고, 다른 직원, 고객, 파트너 및 공급업체들과 기업 파일을 공유할 수 있습니다. Acronis Access Advanced는 BYOD 지원을 위해 기업 콘텐츠에 대한 쉽고 안전한 액세스를 지원하고 모바일 장치를 자연스러운 비즈니스 보안 확장 기능으로 변환시킵니다.

Acronis Access Connect

Acronis Access Connect (이전의 ExtremeZ-IP)는 IT에 필요한 Windows 호환성을 유지 관리하면서도 다양한 Mac 사용자 환경을 제공하는 유일한 솔루션입니다. AFP 파일 공유 서비스인 Acronis Access Connect는 사용자의 Windows 서버에서 실행되며, Mac 사용자가 SMB 프로토콜 대신 AFP를 통해 파일 공유 및 NAS에 연결할 수 있도록 지원합니다. 이 제품은 모바일 장치에서의 파일 액세스를 포함하여 기업 환경에 Mac을 통합하기 위한 최상의 파일 및 인쇄 공유 솔루션입니다. 수천 개의 기업들이 Acronis Access Connect를 사용해서 Mac과 Windows 인프라 사이의 비호환성 문제를 해결하고 있습니다.

Acronis MassTransit

광고, 출판, 인쇄, 생산, 의료, 교육 또는 기술 비즈니스 등의 분야에 관계없이, 귀사의 직원, 파트너, 고객은 디자인 레이아웃, 동영상, X선 사진, 엔지니어링 도면 및 기타 빅 파일 등의 모든 형태의 디지털 콘텐츠를 제공해야 합니다.

Acronis MassTransit을 사용하면 기존의 FTP 도구에 비해 최대 20배 이상 빨라진 속도로 모든 크기의 파일을 쉽게 제공 및 공유할 수 있습니다. Acronis MassTransit은 생산성을 높여주고, 데이터 손실 위험을 최소화하며, 운송 비용 및 전자 메일 보관 수요를 줄여주며, HIPAA, SOX, GLBA 및 PCI 3.0(미국)과 같은 규제 요구 사항을 준수할 수 있게 해줍니다.

ACRONIS 스토리지 및 배포 솔루션

Acronis Storage

Acronis Storage를 통해 고객 및 서비스 제공자는 모든 데이터 유형 및 볼륨을 관리하는 확장 가능하고 비용 효율적이며 안전한 스토리지에 대한 증가 요구를 충족시킬 수 있습니다. 소프트웨어 정의 스토리지 솔루션인 Acronis Storage는 하드웨어 제약 조건을 없애고, Blockchain 기술을 사용해서 데이터의 진위성 및 무결성을 추적합니다. 배포 및 관리가 쉬운 Acronis Storage는 고객의 고유 비즈니스, 모든 워크로드 및 모든 사용 사례를 지원하여, 고객이 더 많은 고객에게 서비스를 제공하고, 효율성을 높이고, 비즈니스를 성장시킬 수 있도록 지원합니다.

Acronis Snap Deploy®

신속한 베어메탈 초기 배포부터 대규모 워크스테이션 및 서버까지, 교육, 및 랩 환경의 동일 하드웨어에 대한 상시 배포를 지원하는 Acronis Snap Deploy는 수백 개의 워크스테이션 및 서버를 마치 하나만 준비할 때와 같이 신속하게 프로비저닝할 수 있도록 지원합니다.

Acronis AnyData Engine의 디스크 이미징 기술을 사용하면 운영 체제, 구성, 파일 및 모든 애플리케이션까지 원하는 모든 표준 구성의 정확한 이미지를 생성하고, 이 이미지를 동시에 여러 시스템에 한 번에 배포할 수 있습니다.

Acronis Disk Director®

Acronis Disk Director는 현재 업계에서 제공되는 것들 중에서 가장 다양한 기능을 지원하는 디스크 관리 제품입니다. Acronis AnyData Engine의 고급 기술을 활용하는 Acronis Disk Director는 디스크 구조 또는 파일 시스템이 손상되었을 때 디스크 파티셔닝, 복제 및 PC 복구를 쉽게 수행할 수 있게 해줍니다. IT 전문가 및 파워유저를 위해 설계된 Acronis Disk Director를 사용하면 정보를 쉽게 관리하고, 최상의 성능에 맞게 하드 드라이브를 안전하게 구성하고, 데이터를 보호할 수 있습니다.

서비스 공급자를 위한 ACRONIS 클라우드 솔루션

Acronis는 입증된 다양한 클라우드 솔루션을 통해 서비스 공급자가 고객의 데이터 보호 요구를 빠르게 해결할 수 있게 해줍니다. 서비스 공급자는 자신의 파트너 및 고객들을 위한 맞춤형의 포괄적이며, 신뢰할 수 있는 서비스를 이용할 수 있습니다. 서비스 공급자를 위해 설계된 Acronis 클라우드 솔루션은 진입 비용이 없으며, 성장을 위한 종량제 비즈니스 모델을 지원합니다.

자세한 정보 및 사용 가능한 옵션은 [Acronis 웹 사이트의 Acronis 서비스 공급자 솔루션](#)을 참조하십시오.



더 자세한 정보가 필요하시면 www.acronis.com을 방문하십시오.

Copyright © 2003-2016 Acronis International GmbH. All rights reserved. "Acronis", "Snap Deploy", "Universal Deploy" 및 Acronis 로고는 Acronis International GmbH의 상표입니다. Windows는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다. Linux는 Linus Torvalds의 등록 상표입니다. 기타 언급된 이름은 해당 소유자의 상표 또는 등록 상표일 수 있으며, 해당 소유자의 자산으로 고려됩니다. 그림과 실제 제품 및 기술은 변경될 수 있으며, 이 문서의 오류는 예외입니다. 2016-06