

Acronis

# Advanced Backup

## Acronis Cyber Protect Cloud용

비즈니스에 중요한 데이터를 보호하려면 백업만으로 충분하지 않습니다. 고객에게는 통합형 사이버 보호 접근 방식이 필요합니다. Acronis Cyber Protect Cloud와 함께 Advanced Backup 팩을 사용하면 고객이 데이터를 사전에 보호하는 데 필요한 클라우드 백업 기능을 확장할 수 있습니다.

사용량 기반 또는 워크로드당 라이선스 모델로 제공되며, 사이버 보호로 강화된 동급 최고의 백업 및 복구 기술을 사용하여 고객의 인프라 및 워크로드 전체에서 데이터 손실을 쉽게 최소화할 수 있습니다.

### 평균적인 백업 이상의 제품 - 완벽한 사이버 보호 솔루션

사이버 보호로 강화된 백업 기능의 이점은 다음과 같습니다. 20개가 넘는 플랫폼 보호와 함께 고객 데이터를 안심하고 보호할 수 있습니다. 고객이 원하는 포괄적인 사이버 보호를 제공할 수 있는 단일 솔루션, 단일 에이전트 및 단일 콘솔의 위력을 활용하세요. Advanced Backup 포함 Acronis Cyber Protect Cloud로 얻을 수 있는 백업 및 데이터 보호 기능을 찾아보세요.

### 자동화 및 생산성 향상

지속적인 데이터 보호와 같은 클라우드 백업 개선 기능과 함께 백업 보고서 예약을 사용하면 시간을 절감하면서 고객의 데이터 손실을 예방하는 데 도움이 됩니다.

### 가장 안전한 백업 제공

Acronis는 안티맬웨어 및 안티바이러스와 같은 사이버 보호 기능과 클라우드 백업을 결합하여 고객의 데이터를 안전하게 유지하기 위해 고유한 접근 방식을 제공합니다.

### 더 많은 플랫폼에서 더 많은 워크로드 보호

단일 콘솔을 통해 Microsoft Exchange, Microsoft SQL Server, Oracle DBMS Real Application 클러스터, SAP HANA 등 20개 이상의 플랫폼을 보호할 수 있습니다.

ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD에 포함된 기능:	ADVANCED BACKUP에 추가되는 기능:
<ul style="list-style-type: none"> <li>파일 및 디스크 수준, 이미지 및 애플리케이션 백업</li> <li>Mac, Windows, Linux, Microsoft 365, Google Workspace, Hyper-V, VMware 등을 비롯한 인기 있는 워크로드 백업</li> <li>하이브리드 스토리지 옵션 - Acronis에서 호스팅하는 스토리지, Microsoft Azure와 같은 퍼블릭 클라우드 또는 MSP 로컬 스토리지</li> </ul>	<p><b>지속적인 데이터 보호(CDP):</b> Acronis 에이전트가 실시간으로 변경 사항을 모니터링 및 백업하며 RPO를 최소화하여 데이터 손실 방지 보장</p>

ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD에 포함된 기능:	ADVANCED BACKUP에 추가되는 기능:
<ul style="list-style-type: none"> <li>전체 시스템부터 개별 파일까지 지원하는 유연한 복구 옵션</li> <li>클라우드-로컬-가상 마이그레이션</li> <li>랜섬웨어와 제로데이 위협에 대응하는 AI 기반 안티맬웨어 및 안티바이러스</li> <li>아카이브 암호화</li> <li>증분 및 차등 백업</li> <li>취약성 평가</li> <li>Google Workspace 데이터 보호</li> <li>완전한 Microsoft 365 보호</li> <li>백업 암호화</li> <li>중복 제거</li> <li>모니터링 및 보고</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>확장된 백업 지원: Microsoft SQL 클러스터, Microsoft Exchange 클러스터, Oracle DB 및 SAP HANA 포함</li> <li>데이터 보호 맵 및 규정 준수 보고: 고객 환경을 스캔하여 워크로드, 파일, 애플리케이션 및 사용자가 안전하게 보호되도록 보장</li> <li>백업 보고서 예약: 자동 보고 기능으로 시간을 절약하고 MSP 비즈니스의 가치 강조</li> </ul>

## 데이터 보호 산업의 혁신적인 리더



### 지속적인 데이터 보호

자주 사용하는 중요한 앱의 목록을 정의하여 사용자가 진행 중인 작업에서 손실이 발생하지 않도록 합니다. Acronis 에이전트는 등록된 애플리케이션에 발생한 모든 변경 사항을 모니터링하여 예정된 백업 사이에도 계속 백업하므로 제로에 가까운 RPO를 달성할 수 있습니다. 사이버 보호와 함께 사용하면 고객에게 최상의 예방 및 복구를 제공할 수 있습니다.

### 데이터 보호 맵 및 규정 준수 보고

데이터 보호 맵을 통해 규정 준수 보고를 위해 중요한 데이터가 보호되도록 보장합니다. 자동 데이터 분류 기능을 사용하여 중요한 파일, 폴더 및 워크스테이션의 보호 상태를 추적합니다. 이 파일 등이 보호되어 있지 않으면 고객의 중요한 데이터를 보호할 수 있도록 경고를 생성합니다.

### 백업 파일의 공증 및 전자 서명

공증을 통해 백업된 파일의 신뢰성과 무결성을 확인하는 기능 및 해당 파일을 공개적으로 검증할 수 있는 디지털 서명을 사용하여 이러한 파일에 전자적으로 서명하는 기능으로 데이터 보호를 강화합니다.

### 애플리케이션 클러스터 백업 및 복구

Microsoft Exchange 클러스터, Microsoft SQL Server 클러스터, Oracle DBMS Real Application 클러스터를 쉽게 백업 및 복구할 수 있는 내장된 기능으로 IT 관리 부담을 줄입니다.

### SAP HANA 백업

관리를 간소화하고 SAP HANA 전문 지식이 필요하지 않은 일관되고 스크립트 기반의 디스크 수준 백업을 통해 SAP HANA 데이터베이스 보호를 강화했습니다.

### 백업 보고서 예약

백업 보고서를 일정에 따라 지정된 언어 형식의 PDF 또는 Excel 파일로 수신자에게 제공함으로써 데이터 보호에 대한 가시성을 높이고 감사를 간소화할 수 있습니다.

### ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD에 포함

Advanced Backup은 서비스 제공업체가 단일 통합 솔루션을 통해 사이버 보안, 데이터 보호, 파일 동기화 및 공유, 보안 관리 서비스를 제공할 수 있도록 하는 업계 최초의 통합 도구인 Acronis Cyber Protect Cloud의 백업 및 데이터 보호 기능을 확장하는 애드온 패키지입니다.

지금 사용해 보기



Acronis

www.acronis.com에서  
자세히 알아보세요.

Copyright © 2002–2021 Acronis International GmbH. All rights reserved. Acronis와 Acronis 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 Acronis International GmbH의 상표입니다. 기타 등록 상표 및 상표는 모두 해당 저작권자의 소유물입니다. 내용상의 오류를 제외한 기술적 변경 또는 그림과 다를 수 있습니다. 2021-03