

Advanced Disaster Recovery

Acronis Cyber Protect Cloud용

재해 발생 시에 클라우드 기반 복구 기능으로 시스템을 즉시 가동하고 어디서든 시스템을 복원해 고객의 워크로드를 보호합니다. Acronis Cyber Protect Cloud에 Advanced Disaster Recovery 기능을 추가하면 고객이 필요한 클라우드 복구 서비스를 쉽게 확장할 수 있습니다.

재해가 발생하는 경우 고객은 어디서든 Acronis Cloud에서 시스템을 가동하고 복원하여 몇 분 만에 비즈니스를 재개함으로써 즉각적인 데이터 가용성을 보장할 수 있습니다. 오케스트레이션, 런북 및 자동 장애 조치로 재해 복구를 쉽게 수행하고 효율성을 높일 수 있습니다.

ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD의 보호 기능 강화

Acronis Cyber Protect Cloud는 사이버 보안, 데이터 보호, 관리를 통합하여 엔드포인트, 시스템 및 데이터를 보호하는 유일한 서비스 제공업체 솔루션입니다. 시로 강화된 통합 및 자동화를 통해 복잡성이 제거되므로 비용을 절감하면서 고객을 더 잘 보호할 수 있습니다.

무료로 제공되는 필수적인 사이버 보호 기능으로 재해 복구 서비스를 개선합니다. 모든 엔드포인트를 탐지할 수 있는 필수 사이버 보호 기능으로 독보적인 경쟁력을 확보하고 수익성을 높이세요.

다운타임 감소

고객은 전체 사이트 간 연결과 유사하거나 이기종 하드웨어로 복구할 수 있는 기능을 통해 Acronis Cloud에서 IT 시스템을 가동하여 몇 분 만에 실행할 수 있습니다.

복잡성 최소화

다른 플랫폼을 추가, 학습 또는 관리할 필요가 없습니다. 완전한 사이버 보호 서비스를 구축할 수 있는 단일 인터페이스로 모든 워크로드를 관리할 수 있는 단일 솔루션입니다.

반복적 수익 증대

고객이 원하는 재해 복구 서비스를 제공하여 더 많은 가치를 창출하고 고객 관계를 강화하며 유지율을 높이면서 월별 반복성 수익을 증대할 수 있습니다.

ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD에 포함된 기능:	ADVANCED DISASTER RECOVERY로 추가되는 기능:
<ul style="list-style-type: none"> 파일, 이미지 및 애플리케이션 백업 Instant Restore로 로컬 복구 장애 조치 테스트 클라우드 전용 VPN 연결 	<ul style="list-style-type: none"> Acronis Cloud로 프로덕션 및 테스트 장애 조치 VPN이 없는 디플로이 옵션 IPsec 다중 사이트 VPN 지원, L2 사이트 간 개방 VPN 여러 템플릿 런북 맞춤형 DNS 구성



매우 간편한 재해 복구 서비스 제공

물리적 및 가상 워크로드를 위한 재해 복구

Windows 및 Linux의 실제 서버와 VM, 주요 하이퍼바이저, Microsoft 앱을 포함한 인기 있는 모든 워크로드에 대해 쉽게 확장 가능하며, 효율적인 클라우드 기반 복구 서비스를 지원하여 다운타임을 최소화합니다.

재해 복구 오케스트레이션

클라우드에서 고객의 프로덕션 환경을 가동하는 방법을 정의하는 일련의 지침인 런북을 사용하여 장애 조치를 자동화하고 재해 복구 절차를 조정함으로써 재해 복구를 간소화하여 운영 효율성을 높입니다.

프로덕션 장애 조치

고객의 프로덕션 환경을 Acronis Disaster Recovery Storage에서 실행되는 오프사이트 서버 또는 Acronis Cloud의 최신 스토리지로 빠르고 쉽게 자동으로 장애 조치할 수 있습니다.

사이트 간 VPN 연결

고객의 로컬 사이트와 클라우드 사이트 간의 보안 VPN 연결을 활성화하여 로컬 사이트에서 밀접하게 상호 의존적인 서버의 부분적인 장애 조치를 간편하게 수행할 수 있습니다. 서버 중 하나가 클라우드 사이트에 재생성될 경우, 서버들이 계속 통신하므로 다운타임이 최소화됩니다.

거의 즉각적인 RPO 및 RTO

15분 미만에 RPO 및 RTO를 모두 달성합니다. Acronis RunVM 엔진은 동급 최강의 운영 및 테스트 장애 조치 속도를 제공하며, 유연한 백업 주기 정책을 통해 더 짧은 RPO를 달성합니다.

실행 모니터링

상세한 런북 실행 실시간 보기 및 실행 기록을 통해 재해 복구 오케스트레이션을 자세히 파악합니다.

특정 시점 복구

데이터 보호 및 복구 기능을 세밀하게 제어하여 데이터 손실 및 손상을 방지할 수 있습니다. 시스템과 데이터를 최신 시점이 아닌 과거의 복구 가능한 시점으로 복원할 수 있습니다.

IPsec 다중 사이트 VPN 지원

보안 프로토콜과 알고리즘을 통합하는 IPsec 다중 사이트 VPN 지원으로 보안을 강화하므로, 보안, 규정 준수 및 대역폭에 대한 요구 사항이 더 엄격하고 중요한 워크로드를 호스팅하는 다중 사이트의 고객을 쉽게 지원할 수 있습니다.

맞춤형 DNS 구성

Acronis 클라우드에서 재해 복구 클라우드 서비스를 위한 맞춤형 DNS 구성을 생성할 수 있습니다. 그런 다음 고객의 DNS 설정을 쉽게 조정함으로써 고객 지원을 더 용이하게 수행할 수 있습니다.



ACRONIS CYBER PROTECT CLOUD에 포함

Advanced Disaster Recovery는 서비스 제공업체가 단일 통합 솔루션을 통해 사이버 보안, 데이터 보호, 파일 동기화 및 공유, 보안 관리 서비스를 제공할 수 있도록 하는 업계 최초의 통합 솔루션인 Acronis Cyber Protect Cloud에 강력한 재해 복구 기능을 추가하는 애드온 패키지입니다.

지금 사용해 보기

