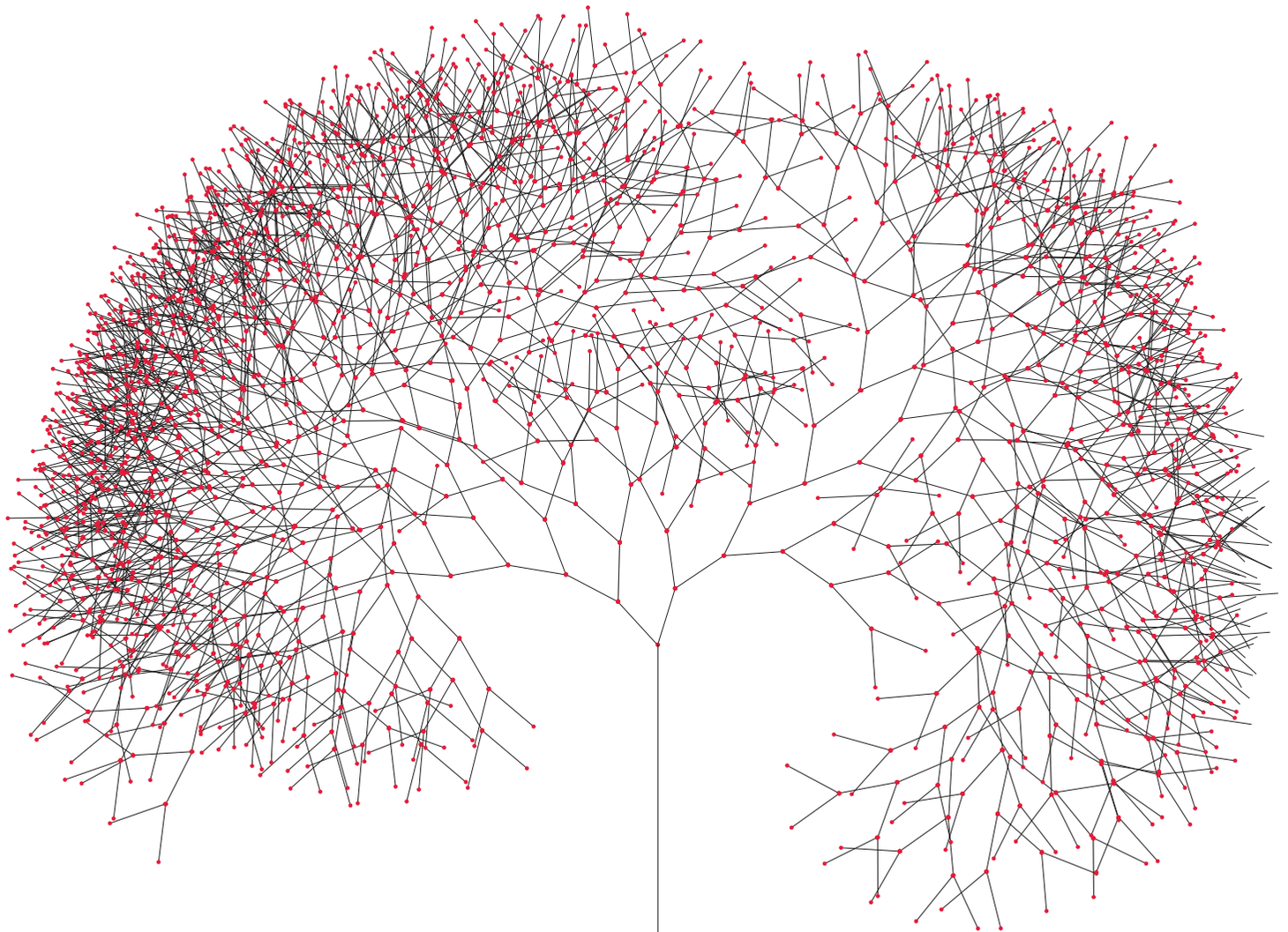


모든 기업 정보의 보호, 관리 및 액세스를 위한
단일 플랫폼



SIMPANA[®]
software

데이터 보호, 이제 새로운
시각으로 만나보십시오.


commvault
solving forward[™]

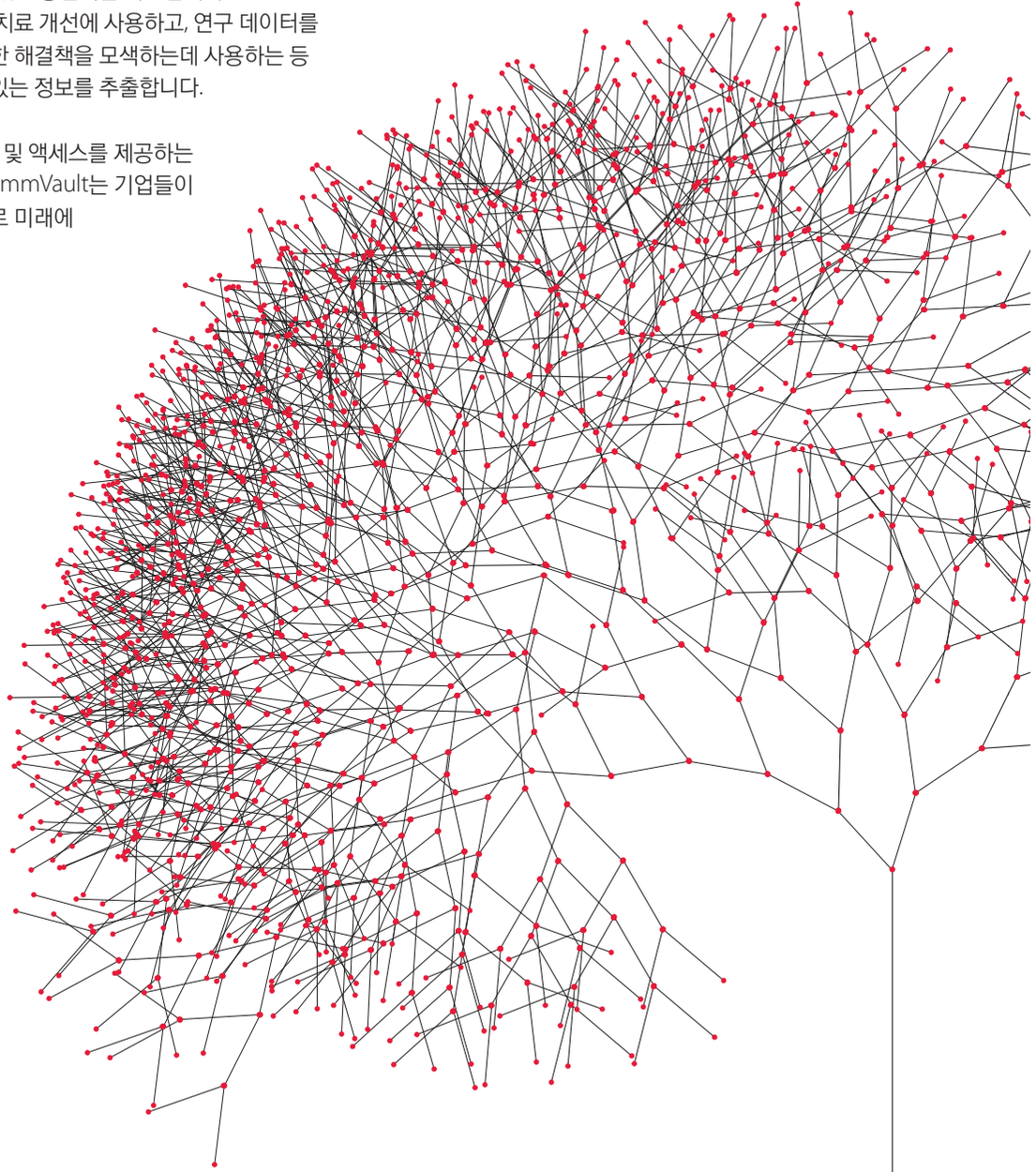
모든 데이터에 대한 무한 집중

효율적인 데이터 관리는 기업의 현재와 미래를 좌우하는데 결정적인 역할을 합니다.

많은 기업들이 점점 다양해지는 소스로부터 폭증하는 데이터 문제로 고심하는 반면, 일부 기업들은 이를 커다란 기회로 여깁니다.

이 기업들은 수집된 대량의 고객 데이터에 대한 마이닝(mining)을 통해 수익과 성장 추진에 필요한 심도 있는 통찰력을 확보합니다. 예를 들면 의료 데이터를 환자의 치료 개선에 사용하고, 연구 데이터를 세계에서 가장 심각한 문제에 대한 해결책을 모색하는데 사용하는 등 수집된 대량의 데이터에서 가치 있는 정보를 추출합니다.

전례 없는 완벽한 정보 보호, 관리 및 액세스를 제공하는 Simpana 소프트웨어를 통해, CommVault는 기업들이 보다 큰 확신과 경쟁력을 기반으로 미래에 대비할 수 있도록 지원합니다.



데이터는 기하급수적으로 증가하고 있습니다. 그리고 클라우드, 가상화, 모빌리티, BYOD 같은 기술과 공유 서비스 모델로의 이동으로 인해 해결해야 할 새로운 과제도 계속 생겨나고 있습니다.

그러나 새로운 문제는 곧 진보를 의미합니다. CommVault는 이러한 현재와 미래의 문제를 해결하는데 가장 중요한 요소가 예측과 혁신이라는 사실을 입증했습니다. 이른바 '진취적인 해결(Solving Forward)'이 바로 그 것입니다. 이러한 진취적인 해결 방식이 기업을 어떻게 변화시킬 수 있는지 확인해 보십시오.



CommVault는 2014년 Gartner의 Magic Quadrant 보고서에서 4년 연속으로 엔터프라이즈 백업 소프트웨어 및 통합 어플라이언스 부문 리더로 선정되었습니다.

이는 데이터 및 정보 관리에 대한 CommVault의 단일한 접근방식이 위험 및 비용 절감, 데이터로부터의 가치 추출, 클라우드 인프라로의 용이한 확장을 가능하게 한다는 사실을 다시 한번 입증하는 것입니다.

"백업/복구 소프트웨어 및 통합 어플라이언스 시장에는 수많은 공급업체가 존재하기 때문에, 이 조사의 대상은 중견 및 대기업의 IT 환경에서 의미 있는 점유율을 보유한 업체들로 한정했습니다."

CommVault가 리더로 선정된 이유는 무엇인지, 그리고 정보에 기반하여 데이터 보호에 관한 의사결정을 내리려면 무엇이 필요한지 www.commvault.com/itleaders를 방문해 확인해 보십시오.

최근 수상 경력



2014 마이크로소프트의 **올해의 서버 플랫폼 파트너**로 선정



레드몬드 매거진(Redmond Magazine)에서 **가장 가치 있는 제품**으로 선정



CRN의 2014 파트너 프로그램 가이드에서 **최고 등급(5스타) 클라우드 벤더**로 선정



인포테크리서치 그룹(Info-Tech Research Group)의 콘텐츠 및 이메일 아카이빙 벤더 현황 보고서에서 **"챔피언"**으로 선정



DCIG의 2014-2015 통합 백업 어플라이언스 구매자 가이드에서 **STORServer 1위**로 선정



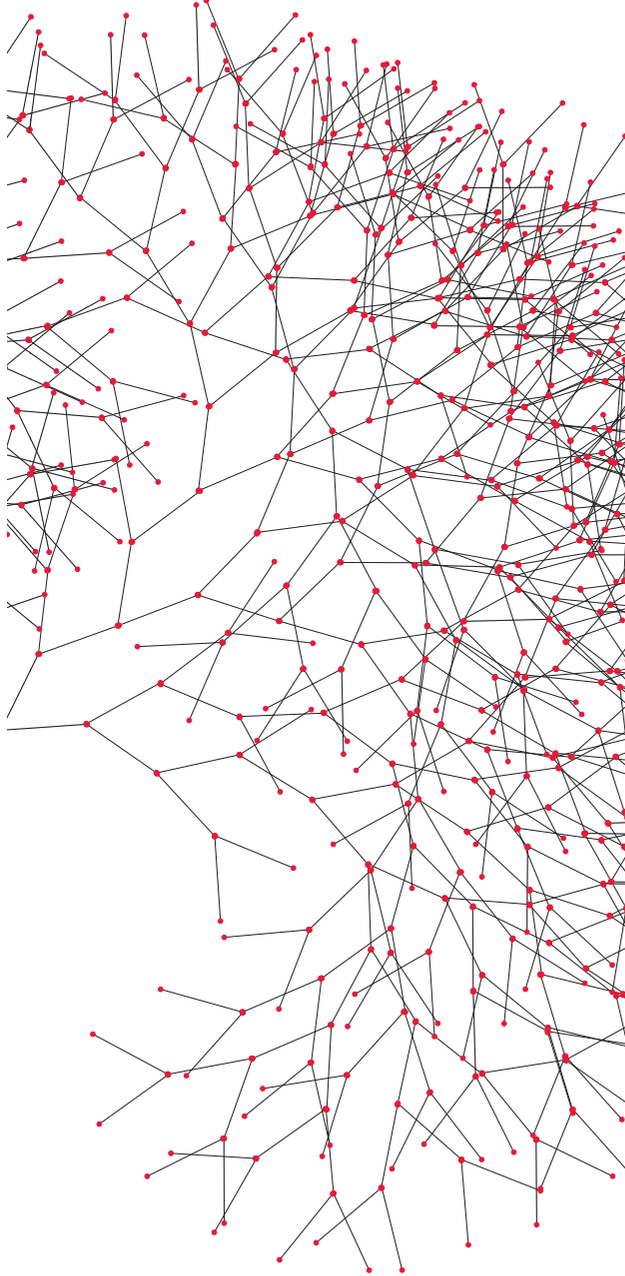
포레스터 웨이브(Forrester Wave): 2013년 엔터프라이즈 백업 소프트웨어 부문 **리더**로 선정



2013 스토리지 어워드 ("the Storries X") - **올해의 재해복구 및 백업 제품**으로 선정



인포테크의 아카이빙 벤더 현황 보고서에서 **챔피언 벤더**로 선정



Simpana® 소프트웨어

무한한 가능성을 가진 단일 플랫폼

전세계 20,000여 고객들이
Simpana의 단일 플랫폼을 통해
데이터와 정보 관리의 가치를 발견했습니다.
Simpana의 강력한 소프트웨어 솔루션은
다음과 같은 혜택을 제공합니다.

사용하기 쉬운 관리 환경

Simpana 소프트웨어는 처음부터 모든 기능이 단일 코드와 혁신적인 백엔드 기술을 공유할 수 있도록 설계되어, 기업 전체의 모든 기능과 데이터를 단일한 패널에서 조회, 관리 및 액세스할 수 있습니다.
콘솔은 사용이 간단하고, 효율적이며, 포괄적인 기능을 제공하여 운영에 필요한 시간, 인력 및 예산을 절감해 줍니다.

관리 간소화

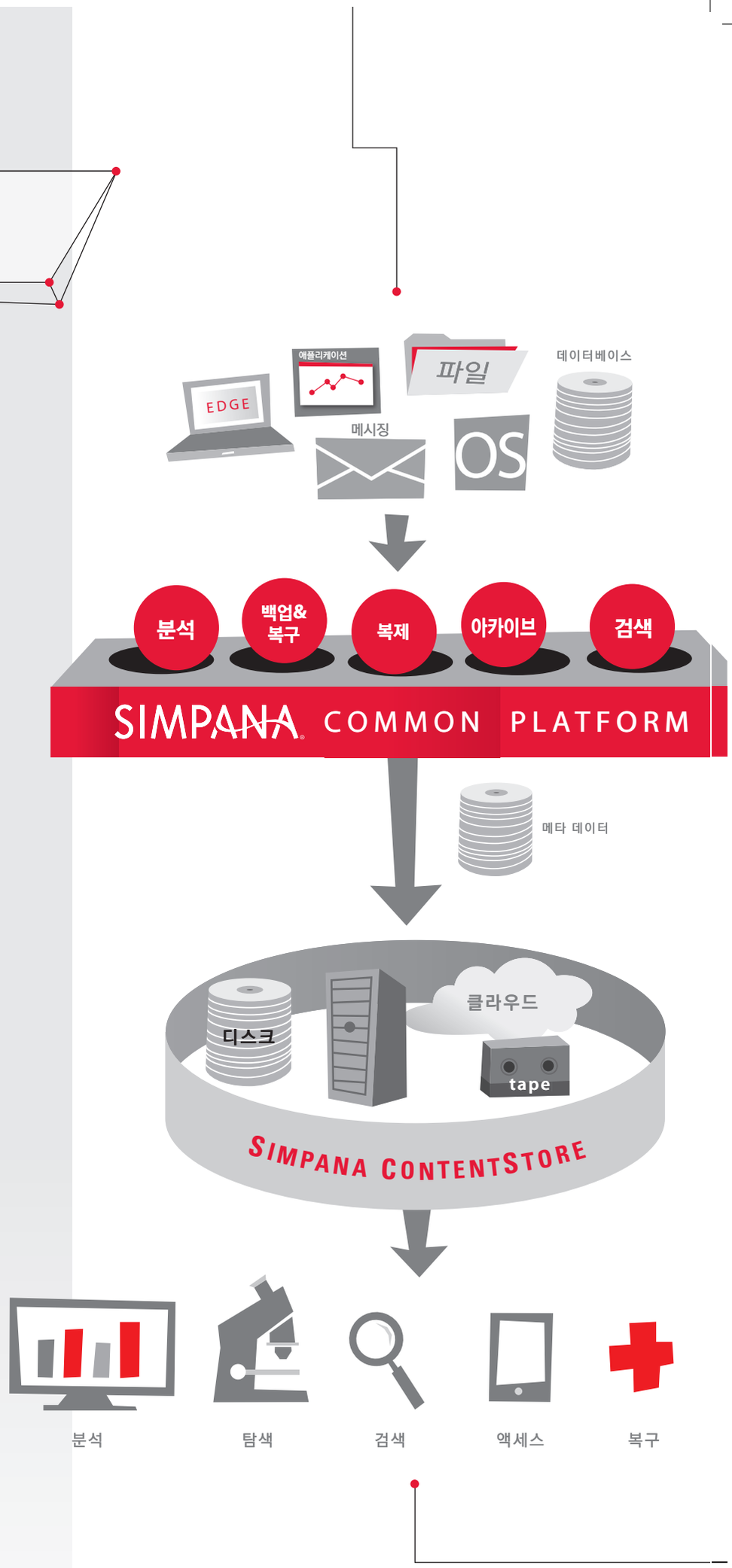
Simpana 소프트웨어는 가상 & 물리 서버, 애플리케이션, NAS 공유, 클라우드 기반 인프라 및 모바일 장치에서 데이터를 간단하고 쉽게 보호하고 관리할 수 있게 해줍니다.

핵심 프로세스 자동화

Simpana 소프트웨어는 정책 기반 자동화를 지원하며, 역할 기반의 액세스를 통해 안전한 관리를 보장합니다. 또한 데이터 관리 작업 통제를 위한 실시간 장애 통보 및 보고 기능이 포함되어 있습니다.

스마트한 작업 환경

Simpana IntelliSnap™ 기술은 거의 모든 상위 스토리지 어레이를 통합합니다. 따라서, 애플리케이션을 인식하는 인덱스화된 하드웨어 스냅샷의 사본을 간단하게 자동으로 생성할 수 있습니다.
또한 데이터 보호 및 복구를 가속화합니다.





작업 간소화

Simpana OnePass™ 기능은 백업, 아카이브 및 보고 기능이 단일한 플랫폼에 구현되어, 이러한 작업들을 고유한 단일 데이터 컬렉션에서 수행합니다. 또한 내장된 소스 기반의 중복제거 기능으로 고유한 데이터 블록만 네트워크를 통해 전송되어 미디어에 저장되도록 합니다.

탁월한 접근성 보장

Simpana로 관리되는 모든 데이터는 ContentStore에 보관됩니다. ContentStore는 모든 기업 데이터를 위한 안전하고 효율적이며 액세스가 용이한 지능형 가상 저장소이며 사용자가 설정한 정책에 따라 자동으로 프로세스를 처리합니다. 재해복구나 규정준수 등 사본이 필요한 모든 상황을 위해 ContentStore의 모든 데이터는 안전하게 보호되고 중복 제거되며 애플리케이션을 인식합니다.

이제 ContentStore는 한층 더 강력한 보안 및 다양한 기능, 그리고 편리한 액세스를 제공합니다. 자세한 내용은 다음 페이지에 계속됩니다.

Simpana를 구매하는 2가지 방법

1. 플랫폼 접근방식

단일 소프트웨어 플랫폼을 통한 데이터 통합 관리



2. 솔루션 세트

핵심적인 요구사항을 위한 동종 업계 최고의 솔루션으로 구성

-  VM 백업, 복구 및 클라우드 관리용 Simpana
-  Simpana IntelliSnap® 복구
-  엔드포인트 데이터 보호용 Simpana
-  이메일 아카이브용 Simpana



보존

전략적 파트너십

CommVault는 고객이 당사의 솔루션을 최대한 활용할 수 있도록 Microsoft, VMware, Amazon, Hitachi, NetApp, Fujitsu, HP, Huawei, Nimble storage, Bull, Citrix, SAP 등 굴지의 선두 기술 업체들과 전략적인 파트너십을 맺고 있습니다.



SIMPANA¹⁰

미래를 향한 기하급수적인 도약:

확장성 생산성
클라우드
가용성 이동성
가상화 연속성

Simpana 10은 기업이 미래를 향해 획기적인 도약을 할 수 있는 기회를 제공하며, 현대적인 IT 인프라를 통해 기업 역량을 증대할 수 있도록 해줍니다. 기업은 공유되는 서비스 구조에 맞게 인프라를 확장할 수 있으며 모바일 업무 환경을 구축하여 생산성을 크게 향상시킬 수 있습니다. 또한 재해 복구 시 효율적인 복제를 통해 비즈니스의 연속성을 보장할 수 있습니다. Simpana 10은 어떻게 데이터 보호, 관리 및 액세스를 향상시킬까요? 좀 더 자세히 살펴보도록 하겠습니다.

데이터 관리의 당면 과제를 해결하고 스토리지 관련 비용을 최대 **50%** 줄일 수 있습니다. 간접 관리비는 최대 **80%**, 연간 총 지원비는 최대 **35%**까지 줄일 수 있습니다.

보호

데이터 보안 및 아카이브와 시간, 위험 및 비용 절감을 동시에 관리

데이터는 기업의 생명줄과도 같습니다. 그러나 데이터가 자산이 되려면 먼저 효율적으로 보호 및 아카이브가 되어야 합니다. 최첨단 보안 기술과 CommVault 단일 플랫폼의 핵심 기능들이 통합된 Simpana 10은 데이터 보호에 대한 비약적인 진보를 가능하게 합니다.

애플리케이션 인식 스냅샷 생성

Simpana IntelliSnap™ 기능은 스토리지, 보호, 보존을 일관된 자동 관리 정책에 쉽게 통합해주며, 파일, 애플리케이션 및 가상 서버에 대한 즉각적인 복구는 물론 비즈니스에 핵심적인 애플리케이션에 대한 보호를 제공합니다.

더 빨라진 가상화

Microsoft Hyper-V, VMware vSphere 및 vCloud Director 5.1 환경에 맞게 자동 탐색, 보호 및 간소화된 관리 등 다양한 기능이 강화되었습니다. 하드웨어 스냅샷 사본으로부터 VM을 신속하게 복구하며, 이를 비즈니스적 가치와 필요에 기반하여 자동으로 탐색, 보호 및 보존합니다.

백업과 아카이브 작업 통합

Simpana OnePass™ 기술은 백업, 아카이브 및 보고 기능을 하나의 프로세스로 통합하여 하드웨어의 인프라 요구사항과 생산 시스템에 대한 부담을 줄여 줄 뿐 만 아니라 관리 작업을 단순화하고 비정형 데이터 수용을 위한 인프라를 감소시켜 줍니다. 또한 단일한 데이터 컬렉션과 세분화된 복구 기능을 제공하고 Exchange의 성능을 최적화시켜줍니다.

재해 복구 간소화

어느 장소에서든 클라우드 서비스로 보안 데이터를 쉽고 효율적으로 복제하며, 강화된 VirtualizeMe 기능을 통해 클릭 한 번으로 신속하게 재해 복구 시나리오를 구현할 수 있습니다. CommVault의 컨설팅 및 전문 서비스(Consulting and Professional Services)가 제공하는 새로운 재해 복구 평가 서비스는 비즈니스 연속성 계획을 신속하게 생성 및 배포할 수 있도록 해주어 재해 복구 비용 및 시간을 절감해 줍니다.

새로운 스냅샷 통합 이제 IntelliSnap 기능을 맞춤형 스크리핑 없이 Dell, EMC, Fujitsu, Hitachi Data Systems, HP, IBM, NetApp 및 Nimble Storage 등 업계의 광범위한 스토리지 시스템으로 확장할 수 있습니다.



단일 소프트웨어 플랫폼



데이터 통합 관리

관리



대규모 작업 및 공유 서비스의 효율적인 관리

Simpana 10의 단일 플랫폼을 통해 수만 명의 직원들을 위한 서비스로서 데이터 보호와 보존을 관리할 수 있습니다. 결과적으로 기업은 정기적인 관리 작업에 소요되는 시간을 절감하여 비즈니스 가치 창출에 보다 많은 시간을 할애할 수 있게 됩니다.

미래를 위한 준비

새로 추가된 워크플로우 자동화 기능은 표준 프로세스의 작업 및 관리 규모를 확장할 수 있도록 합니다. 또한 다중 사용자 구조 및 셀프서비스 방식으로 인해 IT 부서의 개입이 불필요해지며 지원센터로 걸려오는 문의 전화가 크게 줄어듭니다.

뛰어난 확장성과 복원력

그리드 기반의 4세대 중복제거 기술을 통해 보호 및 복구 성능이 엔터프라이즈급으로 확장되었으며 동시에 복원력도 증가되었습니다. 노드 간의 장애 조치 자동화를 통해 백업 복원력이 두 배로 증가하여 다운타임 없는 운영이 가능해집니다.

맞춤형 사용자 환경

CommVault의 컨설팅 및 전문 서비스는 현대화된 스냅샷 관리, 가상 데이터 보호, 재해 복구, 데이터 분류 및 아카이브 정책 설계 등 기업의 전반적인 데이터 관리를 지원합니다. 역할 기반의 교육 서비스와 웹 기반의 교육 모듈은 모든 필요한 지식을 제공합니다. 엔터프라이즈 지원(Enterprise Support)은 환경을 지속적으로 모니터링하여 잠재적인 문제를 파악하고 즉각적으로 통보함으로써 기업이 사전 대응 조치를 통해 문제를 미연에 방지할 수 있도록 합니다.

액세스



정보 검색, 액세스 및 분석 방법의 혁신

Simpana ContentStore는 상호 연결된 전세계 직원들이 어디서나 안전하게 정보를 공유하여 기업 전반에 걸쳐 생산성을 향상시킬 수 있도록 지원합니다. IT부서의 개입을 최소화하여 전략적인 비즈니스 가치를 창출하는데 더 많은 시간을 할애할 수 있게 합니다. 법률팀 역시 필요한 검색 요구사항을 신속하게 이행할 수 있게 됩니다.

효율적인 관리 제공

ContentStore는 모든 스냅샷, 백업 및 아카이브 데이터를 안전하게 보호하는 정보 저장소로서, 저장된 데이터에 대한 내장형 인텔리전스와 단일한 관리 프레임워크를 제공합니다. ContentStore에 저장되는 모든 데이터는 중복 제거되고, 암호화되며, 비용을 가장 효율적으로 활용할 수 있는 스토리지 계층에 할당됩니다. 또한 데이터는 규정준수를 위해 우선순위, 중요도 또는 콘텐츠에 기반하여 아카이브됩니다.

더 빨라진 검색

Simpana 미디어 에이전트는 지능적으로 인덱싱된 모든 데이터를 HTML 미리보기 기능으로 확인할 수 있게 해주는 직관적인 검색환경을 제공하기 때문에, ContentStore에 아카이브된 이메일을 Microsoft Outlook에서 바로 검색할 수 있습니다. 타사의 애플리케이션 없이도, 의료 이미지와 기록(PAC, EMR, EHR)을 ContentStore에서 검색 및 가져오기를 할 수 있습니다.

어디서나 액세스

CommVault Edge™ 기술은 엔터프라이즈급의 보호 및 액세스를 제공하는 솔루션으로서 위험을 절감시켜주는 동시에 최종 사용자, IT 부서, 규정준수 담당자 및 법률팀의 생산성을 가속화합니다. 또한 효율적이고 안정적이며 사용하기 편한 데스크톱 및 노트북 보호 솔루션을 통해 사용자 기반의 관리 기능을 부여해주며, 새로운 모바일 앱(iOS, Android, Windows Surface 태블릿 또는 Blackberry 태블릿), 웹 기반 콘솔 및 Windows 익스플로러 플러그인을 통해 ContentStore의 개인 데이터에 대한 셀프 서비스 액세스를 지원합니다.

최근 실시된 TechValidate의 설문조사에 따르면 CommVault 고객 중 약 **33%**가 Simpana 소프트웨어를 도입한 후 보다 신속한 데이터 액세스, 셀프 서비스 복구, 또는 통합 법률/규정준수 검색이 가능해져서 직원 생산성이 **25%** 이상 증가했다고 응답했습니다.

The Simpana® Solution Sets

동종 업계 최고의 솔루션:

클라우드를 기업 환경의 모든 것을 변화시키고 있습니다. 그러나 서로 단절된 백업 및 복구 솔루션들은 기업들이 클라우드와 관련된 모든 혜택을 누리는데 방해가 되고 있습니다. 기업들은 데이터가 어디에 있는지 이를 복구하고, 액세스하며 활용하게 해주는 동시에 비용과 위험을 절감시켜주며 가치 실현을 가속화하도록 해주는 솔루션이 필요합니다.

Simpana 솔루션 세트는 기업이 클라우드 기술을 도입하면서 직면하게 되는 과제를 쉽게 해결할 수 있도록 지원합니다. 애플리케이션 인식이 가능한 신속한 복구, 장소에 구애받지 않고 어디서나 원하는 데이터에 접근할 수 있도록 해주는 업무 환경의 모바일화 및 이메일 관리를 제공하며 현대적인 데이터센터로의 혁신을 가속화합니다.



VM 백업, 복구 및 클라우드 관리용 Simpana

플랫폼에 대한 포괄적인 지원



Microsoft® Windows Server Hyper-V® 도입 가속화, 리소스 활용 및 운영 효율성의 획기적인 향상



VMware 가상 서버 기술의 가상화 도입 및 가치 실현을 신속하게 구현 및 확장



AWS EC2 인스턴스를 기업 내부의 가상 인프라와 동일한 포털에서 프로비저닝 및 관리



온프레미스 VM과 웹 기반의 간단한 포털을 단일한 관리 콘솔에서 활용

정보 검색, 액세스 및 분석 방법의 혁신 가상 및 클라우드 인프라의 구축, 보호 및 최적화

VM 또는 소켓 당 라이선스

VM 프로비저닝, 관리, 복구 및 폐기 도구를 통해 보다 민첩하고 비용 효율적인 가상 인프라를 확보하려면 백업만으로는 충분하지 않습니다.

소위 가상 플랫폼을 위해 특별히 설계되었다는 포인트 솔루션들은 충분한 확장성, 통합 및 엔터프라이즈 기능을 제공하지 않습니다. 게다가 복잡성, 구매 비용 및 관리 비용은 점점 증가하여 VM과 애플리케이션의 성능에 지장을 초래할 정도입니다.

VM 백업, 복구 & 클라우드 관리용 Simpana는 이러한 단점을 극복할 뿐 아니라 다양한 혜택을 제공합니다. 최적화된 VM 백업과 복구는 물론 완전한 클라우드 관리 솔루션을 제공하며, VM 프로비저닝, 관리 및 복구 도구를 통해 기업이 더 민첩하고 비용 효과적인 인프라를 확보하여 가상 인프라를 개인 클라우드로 전환할 수 있게 해줍니다.



엔드포인트 데이터 보호용 Simpana

고유한 6가지 기능



통합

엔드포인트 데이터 백업, 셀프 서비스 복구, 정책 기반의 보존, 장소에 제약 없는 액세스 및 eDiscovery 통합. (CommVault Edge 기술은 Simpana 소프트웨어의 고유한 단일 플랫폼의 일부입니다.)



자동화

새로 추가된 데스크톱/노트북 자동 탐색 및 백업 에이전트 자동 설치를 통한 관리자 작업 경감



리소스 최적화

CPU 및 전력 사용 한계 설정, 대역폭 조절을 통해 리소스 할당을 극대화함으로써 직원들에게 손쉬운 백업 환경 제공



장소에 제약없는 액세스

스마트폰, 앱, 웹 포털 또는 Windows 익스플로러를 통해 데이터 다운로드, 조회 및 업로드



유연성

온프레미스, 하이브리드 또는 클라우드 내 구현



탐색

법적 증거 보존 기능이 통합된 검색 콘솔을 통해 중앙 스토리지 풀에서 엔드포인트 전반에 걸쳐 신속하게 데이터 검색

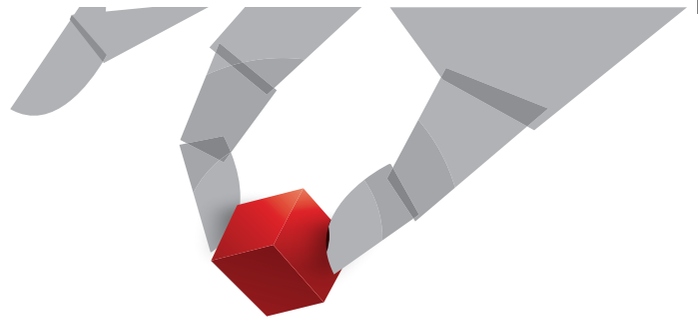
업무 환경의 모바일화

사용자 당 라이선스

오늘날, 기업 IT 부서의 손길이 미치지 않고 로컬 기기에 생성되는 정보는 점점 늘어나고 있습니다. Simpana 소프트웨어에 포함된 엔드포인트 데이터 보호 솔루션 CommVault Edge®로 비즈니스 핵심 데이터에 대한 제어력을 확보할 수 있습니다. 신속하고 효율적인 노트북 및 데스크톱 데이터 보호는 단지 시작에 불과합니다.

CommVault Edge 기술은 혁신적인 셀프 서비스 기능을 통해 운영을 단순화하여 비용과 위험을 절감시켜주며 기업 전반에 걸쳐 생산성을 향상시킵니다.

동기화 기능은 노트북과 모바일 기기 전반에 걸쳐 파일을 지속적으로 동기화함으로써 사용자가 필요한 데이터를 원하는 시기에 액세스할 수 있도록 합니다. 대용량 파일 및 폴더를 위한 셀프 서비스 공유 기능은 직원들이 IT 부서의 도움이나 소비자 클라우드 서비스에 의존하지 않도록 하며 전사적인 협업을 촉진할 것입니다.



개인, 공공 및 하이브리드 클라우드의 도입
가속화를 위해 특별히 설계된 솔루션



단일 플랫폼 Simpana 소프트웨어와의
통합으로 총체적인 데이터 관리로의 전환
방법 제시



이메일 아카이브용 Simpana

플랫폼에 대한 포괄적인 지원



지능형 수집

백업, 아카이브 및 보고 기능을
단일 작업으로 통합하는 Simpana
OnePass™를 통해 점유 공간 없는
아카이브 생성



Content-Aware 보존

관련된 데이터만을 자동으로 정리,
분류 및 저장하여 보존 비용 최대 70%
절감



최종 사용자 액세스

최종 사용자에게 아카이브된 각자의
이메일에 대한 안전한 셀프 서비스
액세스를 제공하여 생산성 향상 및 IT
부서의 관리 부담 경감



규정준수 검색

법률 및 규정준수팀에게 시간을
다투는 정보를 신속하고 간단하게
검색할 수 있는 역량을 부여하여 IT
부서의 업무 부담 경감



파일 & 이메일 분석

클라우드 또는 온프레미스로 제공되는
통합 보고 및 분석 화면을 통해 시간이
많이 소요되는 수동 프로세스 제거

CommVault의
이메일 아카이빙용
Simpana를 도입한
후 스토리지를 50%
절감했습니다.

대규모 S&P 500
소프트웨어 기업

생산성 향상 및 규정준수 관련 위험 감소

메일박스 당 라이선스

이메일은 스토리지 요구사항 증가의 주범이자 IT 부서 및 비즈니스
리더들이 공통적으로 직면하는 골칫거리입니다. 경쟁력을 유지하려면
단순하게 이메일 저장하기만 해주는 솔루션으로는 충분하지 않습니다.
기업들은 모든 규정준수 문제가 충족되고 있다는 확신을 가지고 정보에
신속하게 액세스할 수 있어야 합니다.

CommVault® Simpana®는 가장 큰 이메일 아카이브 문제를 해결해주는
동시에 지속적으로 변화하는 관리 체계 문제, 클라우드, 증가하는 데이터
단절 등 차세대 요구사항을 정면으로 다루어 다음과 같은 주요 문제에
대한 해결책을 제공합니다.

- eDiscovery 및 규정준수 단순화
- PST 제거
- 데이터 증가 제어



VM 백업, 복구 및 클라우드 관리용 Simpana

IntelliSnap 기술을 통한 관리 환경 간소화



데이터베이스

스토리지 스냅과 연동한 새로운
방식으로 대용량 데이터베이스
애플리케이션의 백업 소요시간에
대한 부담 제거 - IntelliSnap기술은
Oracle, IBM DB2, Microsoft SQL,
SAP 및 MySQL 지원



이메일 서버

스냅샷이 네이티브 포맷 데이터에 대한
직접적인 액세스 제공하여 긴 복구
대기시간 제거 - IntelliSnap 기술은
Microsoft Exchange 와 Lotus
Notes 지원



가상 머신

IntelliSnap 기술과 가상화 플랫폼을
통합하여 스냅샷을 이용한 VM 보호
및 복구 제공 - IntelliSnap 기술은
VMware와 Hyper-V 지원

애플리케이션 인식형 복구 기능의 통합 및 간소화

용량 당 라이선스

하드웨어 어레이 기반의 스냅샷은 효율적이라는 장점이 있지만,
그 복잡성은 IT 부서에 여러 가지 문제를 야기시킵니다. Simpana®
소프트웨어의 IntelliSnap® 기술은 복잡한 스냅샷 수명주기 관리를 하나의
완벽한 프레임워크로 통합합니다. 이러한 통합된 접근방식은 스냅샷을
보다 빠르고 간단하며 경제적으로 만들어 다양한 벤더의 어레이 기반
스냅샷들을 제어할 수 있도록 해줍니다. 그러므로 애플리케이션, 시스템,
VM 및 데이터의 백업과 복구가 획기적으로 가속화됩니다.

IntelliSnap 기술은 스크립팅 없이 DataCore, Dell, EMC, Fujitsu,
Hewlett Packard, Hitachi Data Systems, Huawei, IBM, NetApp,
Nimble Storage, Oracle ZFS 등 업계에서 가장 광범위한 스토리지
어레이 및 스토리지 소프트웨어와 호환할 수 있게 해줍니다.

서비스 및 지원

신뢰할 수 있는 전문가와의 관계 구축

CommVault는 고객과의 상호 신뢰와 협력에 기반한 장기적인 관계를 구축하기 위해 노력하고 있습니다. 고객 서비스 만족도 97%라는 사실이 이를 뒷받침합니다. CommVault는 비즈니스 및 기술 요구 사항 모두를 충족하는 융통성 있는 맞춤형 옵션을 지원합니다. 중소기업을 위한 데이터 보호 전략에서부터 대규모 전환 프로젝트에 이르기까지 CommVault의 서비스는 고객의 다운타임을 줄이고 정보 가용성을 높이는 데 큰 도움을 드리고 있습니다.



컨설팅 서비스

고객이 현재 환경을 이해하고, 실질적인 미래 전망을 가시화하며, 회사 목표 달성에 필요한 아키텍처와 프로세스를 개발할 수 있도록 CommVault의 전문가들이 컨설팅 서비스를 제공합니다. 또한 현대적인 데이터 보호, 아카이브 및 규정준수, 재해 복구 및 운영 최적화 분야에서 검증된 방법으로 체계적인 컨설팅 서비스를 제공합니다.



전문 서비스

Simpana 소프트웨어의 설계, 배포, 설치, 구동, 원격 모니터링 및 관리 서비스를 제공합니다. 다양한 영역의 전문가로 구성된 팀의 지원을 통해 완벽하게 통합된 Simpana 소프트웨어 환경을 구축하고 운영할 수 있도록 사내 IT 직원의 역량을 강화하여 탁월한 비즈니스 가치를 구현할 수 있습니다.



교육 서비스

CommVault의 교육 전문가들은 고객이 Simpana 소프트웨어 기능을 신속하게 숙달하여 이기종 애플리케이션, 가상 서버, 운영 시스템 및 인프라 전반에서 정보를 효율적으로 관리할 수 있도록 도움을 제공합니다. 강의식 수업, e-러닝 및 현장 학습 등 다양한 옵션 중에서 선택할 수 있습니다.



지원 서비스

CommVault는 고객이 운영 환경을 최적화하고 엄격한 서비스 수준을 충족하여 비즈니스적 성공을 거두고, 언제 어디서나 Simpana 소프트웨어의 모든 가치를 활용할 수 있도록 필요한 인력, 프로세스 및 기술을 지원합니다.





한국 · 서울시 강남구 영동대로 517 아셈타워 30층 3020호 · 02 6001 3440

아시아 태평양 / 싱가포르 · 9 Temasek Boulevard, #22-02A Suntec Tower Two, Singapore 038989 · +65 6308 9200

말레이시아 · Suite 828, Level 28, The Gardens South Tower, Mid Valley City, Lingkaran Syed Putra, 59200 Kuala Lumpur, Malaysia · +603 2298 7185 / 7486 / 7187

태국 · Athenee Tower, Suite 51, 63 Wireless Road, Lumpini, Pathumwan, Bangkok, 10330 Thailand · +662 1268 027

인도네시아 · Level 3A, Wisma Metropolitan, Jl. Jendral Sudirman Kav. 29-31, Jakarta, 12920, Indonesia · +62 21 2598 5233

호주 및 뉴질랜드 · 17-19 Bridge St., Levels 3 & 4 & 8, Sydney NSW 2000, Australia · +61 2 8197 7700

홍콩 · 9/F Henan Building, 19 Luard Road, Wanchai, Hong Kong

인도 / 스리랑카 · 709- A wing, 215 Atrium, Next to Courtyard Marriott, Andheri – Kurla Road, Andheri (East), Mumbai – 400069, India. · +91 22 67069909

www.commvault.com

kr.commvault.com

© 1997-2014 CommVault Systems, Inc. All rights reserved.
CommVault, CommVault 및 로고, "CV" 로고, Solving Forward,
Simpana, IntelliSnap, Simpana OnePass, CommVault Edge 그리고 ROMS는
CommVault Systems, Inc.의 상표 또는 등록상표입니다. 기타 모든 타사 브랜드,
제품, 서비스명, 상표 또는 등록 서비스 마크는 해당 기업의 자산이며
각 제품 또는 서비스를 식별하는데 사용됩니다. 모든 사양은 공지 없이 변경될 수 있습니다.

*가트너는 조사 보고서에 소개된 특정 업체, 제품 또는 서비스에 대해 보증하지 않으며 기술 사용자에게 높은 등급으로 평가된 업체만을 선택하도록 조언하지 않습니다. 가트너의 연구 간행물은 가트너 조사 기관의 의견으로 구성되며 사실에 대한 진술로 해석되어서는 안됩니다. 가트너는 본 연구와 관련하여 특정 목적에 대한 상업성 또는 적합성에 대한 보증을 포함, 모든 명시적 또는 묵시적인 보증에 대해 일체 책임을 지지 않습니다.