

IBM Media Retention Services

손상된 미디어 구성 요소를 사내에 수용하여 데이터 프라이버시를 보호하고 비용을 절감하도록 지원

■
주요 내용
민감한 정보를 보호하는 데 도움이 되도록 데이터에 대한 제어력 유지

규정 준수 관리를 개선하고 관련 비용을 줄이도록 지원

선제적 미디어 보존 계획을 통해 비용 절감 및 가동 중단 시간 단축

자본 자산인 손상된 드라이브의 자산 회계 간소화

오늘날의 디지털 환경에서 데이터 보안 및 프라이버시 유지는 모든 조직이 직면한 과제입니다.

하드 디스크 드라이브(HDD), 솔리드 스테이트 드라이브(SSD) 또는 플래시 메모리가 손상되는 경우에는 가장 중요한 자산 중 하나인 고객 데이터를 보호해야 합니다. 일반적으로 불량 미디어 부품은 제조업체의 자산이 되며 재정비되어 판매될 수 있습니다. 이때 가능성은 작지만 기밀 데이터가 노출될 수 있으며, 그 결과 조직은 개인 정보 보호 규정의 준수 실패에 따른 처벌을 받게 될 수 있습니다. 민감한 데이터를 보안 요구 사항에 따라 계속 제어하려면 불량 미디어 부품을 보존하기 위한 안전하고 비용 효율적인 솔루션이 필요합니다.

IBM® Media Retention Services는 서비스 수리 조치의 결과로 교체되는 IBM 제품의 HDD, SSD, 플래시 메모리 부품을 보존할 수 있도록 함으로써 민감한 데이터를 더 잘 제어할 수 있게 지원하도록 설계되었습니다. 장애가 발생하기 전에 미디어 보존을 계획하면 교체 속도를 높이는 동시에 자산 추적, 감가, 예산 계획을 간소화할 수 있습니다. HDD, SSD 또는 플래시 메모리를 사내에 보관하면 규정 준수 의무를 더 수월하게 관리하고 고객 데이터의 프라이버시를 보호할 수 있습니다.

민감한 정보를 보호하는 데 도움이 되도록 데이터에 대한 제어력 유지

IBM Media Retention Services는 보안 및 규정 준수 위험을 줄이고 교체가 필요한 불량 미디어 부품에 저장된 민감한 데이터를 보호하는 데 도움이 됩니다. 결함이 있는 미디어 부품을 반품한 후 반품 가능한 중고 부품으로 재정비받는 대신 결함이 있는 HDD, SSD 또는 플래시 메모리를 사내에 보관할 수 있습니다. 이렇게 하면 손상된 미디어 부품을 소매 가격으로 구매하지 않고도 민감한 데이터의 보안 및 프라이버시를 더 수월하게 보호할 수 있습니다.



규정 준수 관리를 개선하고 관련 비용을 줄이도록 지원

은행, 보험, 의료, 공공 부문 등 매우 민감하고 규제가 심한 업계를 포함한 모든 업계의 조직은 개인 정보 보호 문제를 해결해야 합니다. IBM Media Retention Services를 이용하면 디바이스의 전체 관리 체인에 대한 제어력을 유지할 수 있습니다. HDD, SSD 또는 플래시 메모리 카드에 저장되어 있을 수 있는 매우 민감한 정보의 개인 정보를 보호하는 데 도움을 받음으로써 조직은 규정 준수를 더 수월하게 관리하고 규정 미준수와 관련된 비용을 줄일 수 있습니다.

선제적 미디어 보존 계획을 통해 비용 절감 및 가동 중단 시간 단축

IBM Media Retention Services를 사용하면 HDD, SSD 또는 플래시 메모리에 결함이 있어 교체가 필요할 때 미디어 부품을 보존할 계획을 선제적으로 수립할 수 있습니다. IBM은 보증에 따라 교체되는 드라이브에서 모든 데이터를 지울 것을 요구합니다. 드라이브가 작동하지 않는 경우에는 데이터를 지우지 못할 가능성이 크지만, IBM은 규제 요건에 따라 데이터가 포함되어 있는 드라이브를 허용하지 않습니다. 데이터를 제거할 수 없는 경우에는 보증과 상관없이 교체 드라이브에 대한 소매 가격을 지불해야 합니다. 계획을 미리 세우면 드라이브를 보존하는 데 드는 전체 비용을 줄이고 가동 중단 시간을 최소화할 수 있습니다.

자본 자산인 손상된 드라이브의 자산 회계 간소화

IBM Media Retention Services는 시간 경과에 따른 서비스 비용을 운영 비용으로 할당하는 보증 및 유지보수 서비스의 개선 사항으로 제공됩니다. 이는 IBM 서버 및 스토리지 제품에 대한 보증 기간 또는 보증 이후 기간 동안 연간 또는 월간 계약으로 제공될 수 있습니다. 하드웨어 유지보수 지원 계약에 미디어 보존을 포함하면 교체된 HDD, SSD 또는 플래시 메모리의 가치를 자본 자산으로서 추적하거나 감가할 필요가 없습니다. 회계 프로세스와 청구를 간소화하는 데 도움이 되는 미디어 보존 옵션을 이용하면 조직 전반에 걸쳐 HDD와 SSD의 수가 증가할 때 직원의 시간과 노력을 절약할 수 있습니다.

결론

데이터 보안 규정을 준수하려면 시스템의 민감한 데이터와 해당 데이터가 처리되는 방식을 자세히 살펴봐야 합니다. 데이터를 부적절하게 폐기하면 데이터 침해 위험에 노출될 수 있으며 규정에 따라 처벌을 받을 수 있습니다. IBM Media Retention Services는 규정 준수를 더 수월하게 관리하고 관련 비용을 절감하는 데 도움이 됩니다. 이를 통해 사용자는 미디어 구성 요소를 보존할 계획을 선제적으로 수립해 데이터 프라이버시를 강화하는 동시에 자산 회계를 간소화하고 비용과 가동 중단 시간을 줄일 수 있습니다. 가격과 범위가 고정된 이 서비스는 예산 계획을 더 쉽게 만들도록 설계된 유지보수 서비스 개선 사항으로 제공됩니다. IBM Media Retention Services는 데이터를 그 자리에 그대로 보관함으로써 민감한 데이터가 안전하게 보호되고 있다는 확신을 주고 안심할 수 있도록 합니다.

IBM Technology Lifecycle Services를 활용하면 미션 크리티컬 시스템을 연중무휴로 원활하게 실행할 수 있습니다

IBM이 올바른 선택인 이유

IBM 하드웨어 유지보수 서비스를 선택해야 하는 이유에 대해 자세히 알아보. IBM은 IDC MarketScape: Worldwide Support Services 2022 Vendor Assessment에서 리더로 선정되었습니다.¹

IBM Technology Lifecycle Services를 선택해야 하는 이유

IBM Technology Lifecycle Services 전문가는 기술 업계에서 쌓은 풍부한 전문 지식을 보유하고 있습니다. IBM의 전문가는 IBM과 기타 OEM의 1만 9,000개가 넘는 하드웨어 및 소프트웨어 제품을 지원합니다. IBM은 IT 포트폴리오 전반에 걸쳐 종속성을 식별하는데 도움이 되는 종합적인 하드웨어 및 소프트웨어 지원 서비스를 전 세계적으로 제공합니다. IBM 제품 개발 및 엔지니어링 연구소의 지원과 결합된 IBM의 입증된 서비스 이력, 기술 지원 및 안정성은 효율적인 조언과 문제 해결을 제공하는 데 도움이 됩니다. IBM Technology Lifecycle Services를 활용하면 미션 크리티컬 시스템을 연중무휴로 원활하게 실행할 수 있습니다.

더 자세한 정보

IBM Media Retention Services에 대해 자세히 알아보려면 IBM 담당자 또는 IBM Business Partner®에게 문의하거나, [IBM TLS 전문가](#)에게 직접 문의하거나, www.ibm.com/kr-ko/services/networking-support를 방문하

© Copyright IBM Corporation 2023
(07326) 서울특별시 영등포구 국제금융로 10
서울국제금융센터(3IFC)
IBM Corporation
New Orchard Road
Armonk, NY 10504

2023년 7월 미국에서 제작

IBM과 IBM 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 International Business Machines Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 다른 회사의 상표일 수 있습니다. 현재 IBM 상표 목록은 ibm.com/kr-ko/trademark에서 확인할 수 있습니다.

이 문서는 최초 발행일을 기준으로 최신 상태로 업데이트된 문서로, 내용은 언제든지 IBM에 의해 변경될 수 있습니다. 모든 제품이 IBM이 현재 영업 중인 모든 국가에서 제공되는 것은 아닙니다.

본 문서의 정보는 상품성, 특정 목적에의 적합성에 대한 보증이나 비침해성에 대한 보증 또는 조건을 포함해 어떠한 명시적 또는 묵시적 보증 없이 '있는 그대로' 제공됩니다.

IBM 제품은 제품을 제공 당시의 계약 조건에 따라 보증됩니다.

¹ [IDC MarketScape: Worldwide Support Services 2022 Vendor Assessment](#), 작성자: Rob Brothers, 2022년 3월, IDC # US48896919

