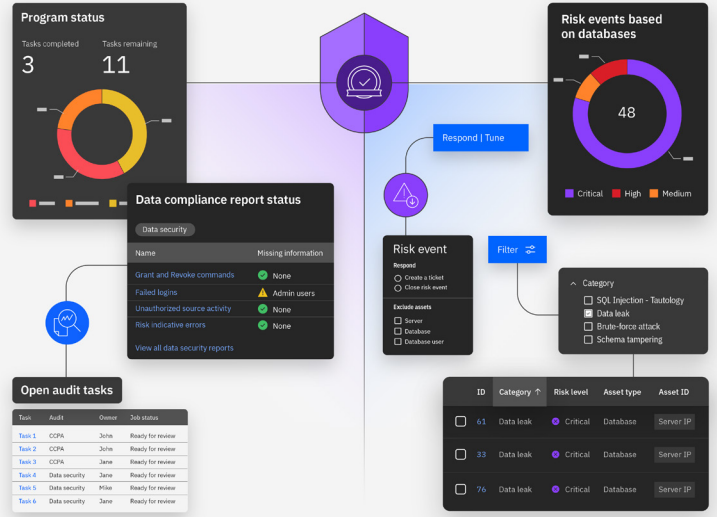


클라우드 및 SaaS 애플리케이션의 데이터를 보호하세요

고급 데이터 보호 및 태세 관리를 통해 비즈니스 표준 강화



클라우드 및 SaaS 애플리케이션에서 데이터 보안의 복잡성을 탐색하려면 위험을 식별하고 유용한 인사이트를 제공하는 강력한 솔루션이 필요합니다. 클라우드 데이터의 무분별한 증가와 새 데이터는 기업에 의도치 않은 보안 문제를 일으킬 수 있습니다. IBM Security Guardium Insights SaaS DSPM(데이터 보안 태세 관리) 솔루션은 클라우드 환경 및 SaaS 애플리케이션에서 민감한 데이터를 보호해야 하는 문제를 해결합니다.

데이터 침해의 82%는 클라우드 환경의 데이터 저장소와 관련이 있습니다.¹ 데이터 도난 및 누출은 조직에 영향을 미치는 가장 일반적인 사이버 공격 인시던트입니다.² 이러한 상황으로 인해 조직은 클라우드에서 민감한 데이터의 식별, 가시성, 이동에 대한 강력한 제어력을 갖춰야 합니다.

Guardium Insights SaaS DSPM은 새 데이터의 발견 및 분류 자동화, 데이터 흐름 분석, 취약점 탐지를 통해 클라우드 데이터에 명확한 가시성을 제공합니다. IBM 솔루션을 통해 복잡한 클라우드 데이터 위험을 자신 있게 탐색하고 공격 표면을 줄여 규정 준수 위반을 최소화할 수 있습니다.

Guardium Insights SaaS DSPM을 통해 가능한 작업:

1. 새 데이터 발견 및 제어—클라우드 환경에 방치된 데이터 식별 및 관리
2. 데이터 매핑 및 분류 자동화—효율적인 데이터 분류로 시간 및 리소스 절약
3. 지속적인 모니터링 지원—실시간에 가까운 데이터 감시를 통해 잠재적인 보안 위협에 한발 앞서 대응

Guardium Insights SaaS DSPM은 비즈니스 운영에 영향을 주지 않는 에이전트리스 솔루션이며 플러그 앤 플레이 모델로 배포되어 즉시 가치를 제공할 수 있습니다. 클라우드 환경과 SaaS 애플리케이션에서 노출되거나 승인되지 않은 위치로 유출될 수 있는 민감한 데이터를 정확히 찾아낼 수 있는 솔루션입니다.

IBM DSPM 솔루션은 보안 요구 사항이 아닌, 비즈니스에 집중할 수 있도록 지원합니다. 클라우드 인프라 및 SaaS 애플리케이션에서 데이터 보안을 제어할 수 있는 원스톱 솔루션입니다.

IBM Security Guardium Insights SaaS DSPM에 대해 자세히 알아보려면 [제품 페이지](#)에 방문하거나 [30일 무료 평가판](#)을 신청하세요.

1. Cost of a Data Breach Report 2023, Ponemon Institute와 IBM Security, 2023년 7월.
2. IBM X-Force Threat Intelligence Index 2024, 2024년 2월.

© Copyright IBM Corporation 2024. IBM, IBM 로고, IBM Security, Guardium은 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 IBM Corp.의 상표 또는 등록 상표입니다.

이 문서는 최초 발행일 기준 최신 문서로, IBM은 언제든지 해당 내용을 변경할 수 있습니다. IBM이 현재 영업 중인 모든 국가에서 모든 제품을 이용할 수 있는 것은 아닙니다.

