

IBM Security Cloud IAM Services

주요 특징

- 사용자가 기대하는 결과에 초점을 맞춰 클라우드 IAM 솔루션 채택
- 빠른 속도로 업계 최고 수준의 IDaaS 기술 배치
- IDaaS 기술을 기존 IAM 프로세스와 통합
- IAM 운영을 최적화하고 지속적으로 개선

클라우드 IAM 프로그램 전환 계획 및 실행

기업 전반에 걸친 디지털 혁신은 CIO와 CISO에게 매우 중요한 비즈니스 과제입니다. 클라우드는 혁신과 비즈니스 성장을 촉진하고 가속화하는 도구입니다. 하지만 편리하고 원활한 사용자 환경을 제공하면서 다수의 플랫폼에서 ID 보안을 유지하는 것은 어려운 과제가 될 수 있습니다. 또한, SSO, 인증, 프로비저닝 같은 구체적인 ID 유스케이스를 클라우드에서 활성화하고 새로운 클라우드 및 SaaS 플랫폼과 통합하는 작업은 이미 한계에 이른 여러 엔터프라이즈 IAM(ID 및 액세스 관리) 프로그램에서 복잡도를 더욱 가중시키게 됩니다.

많은 CIO 및 CISO는 이러한 과제를 해결하기 위해 일반적으로 ID 관리 서비스(IDaaS)라고도 하는 클라우드 IAM을 사용하여 레거시 ID 및 액세스 관리(IAM) 프로그램을 클라우드의 최신 IAM 솔루션으로 점차 전환하는 방식을 선택합니다. 클라우드 IAM 솔루션은 새로운 유스케이스 중 일부를 처리할 뿐만 아니라 온프레미스 IAM 구현의 확장에 따른 인프라 부담을 줄이는 데에도 적합합니다. 하지만 보안 팀은 조직의 클라우드 목표를 충족하면서 내부 정책의 규제 준수 및 보안 요구사항과 일부 레거시 아키텍처의 제약 조건, 프로세스 및 워크플로우의 맞춤설정 요구사항까지 고려된, 조직에 적합한 클라우드 IAM 전략을 정의하는 데 어려움을 겪는 경우가 많습니다.

이러한 조직의 경우 강력한 클라우드 기반 ID 솔루션을 배치하고 기존 IT 환경과 프로세스 및 거버넌스 모델에 새로운 기술을 통합하는 데 필요한 숙련된 리소스가 부족한 경우도 많습니다.

따라서 클라우드 IAM을 사용하려면 실용적인 방식으로 클라우드에서 IAM 솔루션을 설계, 채택, 마이그레이션하고 지속적으로 최적화해야 합니다.

IBM Security Cloud IAM Services는 조직이 클라우드 IAM 기능의 이점을 최대화하도록 지원합니다. 먼저, IBM은 조직에 맞게 설정된 IAM 아키텍처를 설계하여 적합한 클라우드 기반 플랫폼이 온프레미스 인프라를 대체하거나 보완하도록 합니다. 그런 다음, IBM의 IAM 전문가는 조직이 목표로 하는 미래의 환경 상태로 전환하는 과정을 설계하여 사용자에게 발생할 수 있는 중단을 최소화하도록 합니다. 마지막으로, 조직이 IBM 기술 전문가의 도움을 받아 숙련된 IAM 팀원을 유지 및 재배치할 수 있는 운영 모델을 사용하여 변경을 관리하도록 지원합니다.

사용자가 얻을 결과에 초점을 맞춰 클라우드 IAM 솔루션 채택

IBM Security Cloud IAM Services 채택 전략 모듈을 사용하면 미래의 비즈니스 및 보안 목적에 적합하게 선택한 클라우드 IAM 기술 플랫폼과 전체 IAM 프로그램의 온프레미스 구성요소 또는 기타 호스팅된 구성요소가 결합된 새로운 IAM 프로그램 아키텍처를 계획하고 설계하는 데 도움이 됩니다.

IBM은 조직의 사용자를 파악하는 일부부터 시작합니다. IBM은 Enterprise Design Thinking을 활용하여 조직의 사용자를 만족시키고 비즈니스 요구사항도 충족할 미래 상태 환경을 정의하도록 지원합니다. 그런 다음, 이러한 요구사항을 환경의 기술 및 프로세스 현실에 맞게 조정합니다. IBM은 조직의 현재 IAM 기능을 포괄적으로 평가하여 새로운 클라우드 기반 환경에 맞게 조정할 수 있습니다. 평가에서는 직원, 프로세스, 기술 및 거버넌스를 포함한 현재 상태를 미래 상태의 비즈니스, 산업 및 규제 요구사항과 비교합니다. 그리고 빠르게 클라우드 환경에서 디지털 혁신을 수행하는 데 필요한 클라우드 IAM 유스케이스 선택 우선순위를 지정할 수 있습니다.

빠른 속도로 업계 최고 수준의 클라우드 IAM 기술을 배치하고 기존 IAM 프로세스와 통합

빠른 배치를 지원하는 모듈을 사용하는 동안 IBM은 고객 조직과 협력하여 IBM Cloud Identity 또는 다른 뛰어난 IDaaS 솔루션 등 특정 IAM 유스케이스에 맞게 조정된 IDaaS 기술 플랫폼을 구현합니다. IBM은 사용자에게 야기되는 중단과 혼란을 최소화하는 데 초점을 맞춰 단계별 전환 과정을 조정할 수 있습니다. 빠르게 기능이 제공되므로 프로젝트에 대한 신뢰가 쌓여 이해 당사자가 공동의 목표를 위해 보조를 맞추게 할 수 있으며 조직 전반의 지원을 활성화하여 긍정적인 변화를 실현할 수 있습니다.

IAM 운영을 최적화하고 지속적으로 개선

IBM Security Cloud IAM Services는 지속적인 개선에 초점을 맞춘 완전 관리형 운영 지원을 새로 배치된 클라우드 IAM 플랫폼에 제공합니다. 이러한 방식을 활용하면 조직에서 전환이 진행되는 속도에 맞춰 클라우드 ID 솔루션을 새로운 클라우드 애플리케이션 및 플랫폼으로 확장하므로 투자 회수 기간이 단축됩니다. IBM은 조직이 보유하고 있는 IAM 전문 지식을 보완하여 조직이 효율적으로 새로운 환경 상태를 지원하도록 IAM 팀원을 유지 및 재배치하는 데 도움을 줍니다. IBM Security 전문가에게 클라우드 IAM 관련 상담 또는 논의해보세요.

왜 IBM인가?

IBM Security Services 전문가는 사실상 타의 추종을 불허하는 클라우드 IAM 전문 지식을 제공할 수 있으며 이러한 지식은 IBM 연구 개발 팀과의 연계를 통해 더욱 확장되고 있습니다. 세계 곳곳에서 서비스를 제공하고 있는 IBM 전문가는 지역별로 고유한 상황에 맞게 맞춤형 서비스를 제공합니다. 이러한 방식의 매니지드 서비스는 비즈니스 전략부터 애플리케이션, 인프라에 이르기까지 조직의 모든 레벨에서 영향을 검토하여 조직이 미래의 비즈니스 및 보안 목표에 맞게 IDaaS 채택 과정의 각 단계를 해결하도록 도움을 줍니다.

자세한 정보

IBM Security Cloud IAM Services에 대해 자세히 알아보려면 IBM 영업대표에게 문의하거나 <https://www.ibm.com/kr-ko/security/services/identity-access-management/cloud-iam-services> 웹사이트를 통해 확인하세요.

더불어, IBM 글로벌 파이낸싱은 다양한 결제 옵션을 제공하여 조직이 비즈니스 성장에 필요한 기술을 확보하도록 도움을 줍니다. 또한, IT 제품 및 서비스의 도입부터 폐기에 이르기까지 전체적인 라이프사이클 관리를 제공합니다. 자세한 정보는 [ibm.com/financing](https://www.ibm.com/financing)에서 확인하세요.

© Copyright IBM Corporation 2019.

IBM, IBM 로고 및 ibm.com은 전세계 여러 국가에 등록된 International Business Machines Corp.의 상표입니다. 기타 제품 및 서비스 이름은 IBM 또는 타사의 상표입니다.

현재 IBM 상표 목록은 웹

<https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml>에 있습니다. 또한 본 문서에서 참조되는 타사의 상표는 https://www.ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml#section_4에 있습니다.

본 문서에는 IBM Corporation의 등록상표 및/또는 상표인, 다음 IBM 제품에 적용되는 정보가 포함되어 있습니다. Cloud IAM Services™



IBM이 제시하는 방향 또는 의도에 관한 모든 언급은 특별한 통지 없이 변경될 수 있습니다.