

RSA ARCHER[®] CONTROLS ASSURANCE PROGRAM MANAGEMENT

정부 규제 및 기업 내부 규정 준수 솔루션 활용 사례

당면 과제

많은 조직에서 규정 준수 및 보고 활동은 분리된 여러 시스템 및 데스크탑 Office 툴에서 수동으로 정보를 수집하는 작업으로 구성됩니다. 중앙에서 회사 전체의 규정 준수 활동을 추적하고 관리할 수 없기 때문에 작업이 중복되어 이미 제한된 리소스에 가해지는 부담이 더욱 커집니다.

긴급한 규정 준수 작업을 하나씩 쫓아가며 처리하다 보면 변화하는 규정을 따라잡지 못하고 항상 한 발 뒤처지게 됩니다. 조직의 기업 내부 규정과 규제 기관에서 요구하는 규정에 대한 가시성을 확보하는 데 필요한 프로세스, 프레임워크 및 툴이 정의되어 있지 않으면 이와 같이 긴급한 일을 먼저 처리해야 하는 접근 방식으로 기업 내부 규정 준수를 관리할 수밖에 없습니다.

강력한 기업 내부 규정 준수 프레임워크가 없는 조직의 경우 감사 후 더 많은 결점이 발견되고, 벌금이 발생하며, 회사의 브랜드 및 평판에 가해지는 전체적인 위험과 잠재적 피해가 증가합니다. 새로 제정되거나 변경되는 규정 준수 규율이 증가하면 결국 조직의 역량으로는 따라잡기에 역부족인 상황에 봉착하게 됩니다.

개요

RSA Archer[®] Controls Assurance Program Management는 프로젝트에 기반하여 제어 기능 테스트를 수행할 수 있도록 지원하며 조직의 제어 환경을 체계적으로 문서화하고, 제어 기능의 성능을 비즈니스 계층 및 비즈니스 프로세스 레벨에서 평가 및 보고하는 데 사용되는 프레임워크와 분류 체계를 제공합니다.

RSA Archer Controls Assurance Program Management를 사용하면 분명하고 정확한 제어 지침을 적용하여 모든 규정 준수 목표를 지원할 수 있습니다. 규정 준수 요건과 내부 제어 기능 사이의 연계를 개선함으로써 조직 전반에 표준 분류 체계와 언어를 사용하여 규정 준수 의무를 효과적으로 전달하고 보고할 수 있습니다. 규정 준수 팀은 RSA Archer의 민첩하고 유연한 규정 준수 프레임워크를 사용하여 비즈니스 전체의 규정 변경 사항을 사전 예방적이고 체계적으로 관리할 수 있습니다.

주요 특징

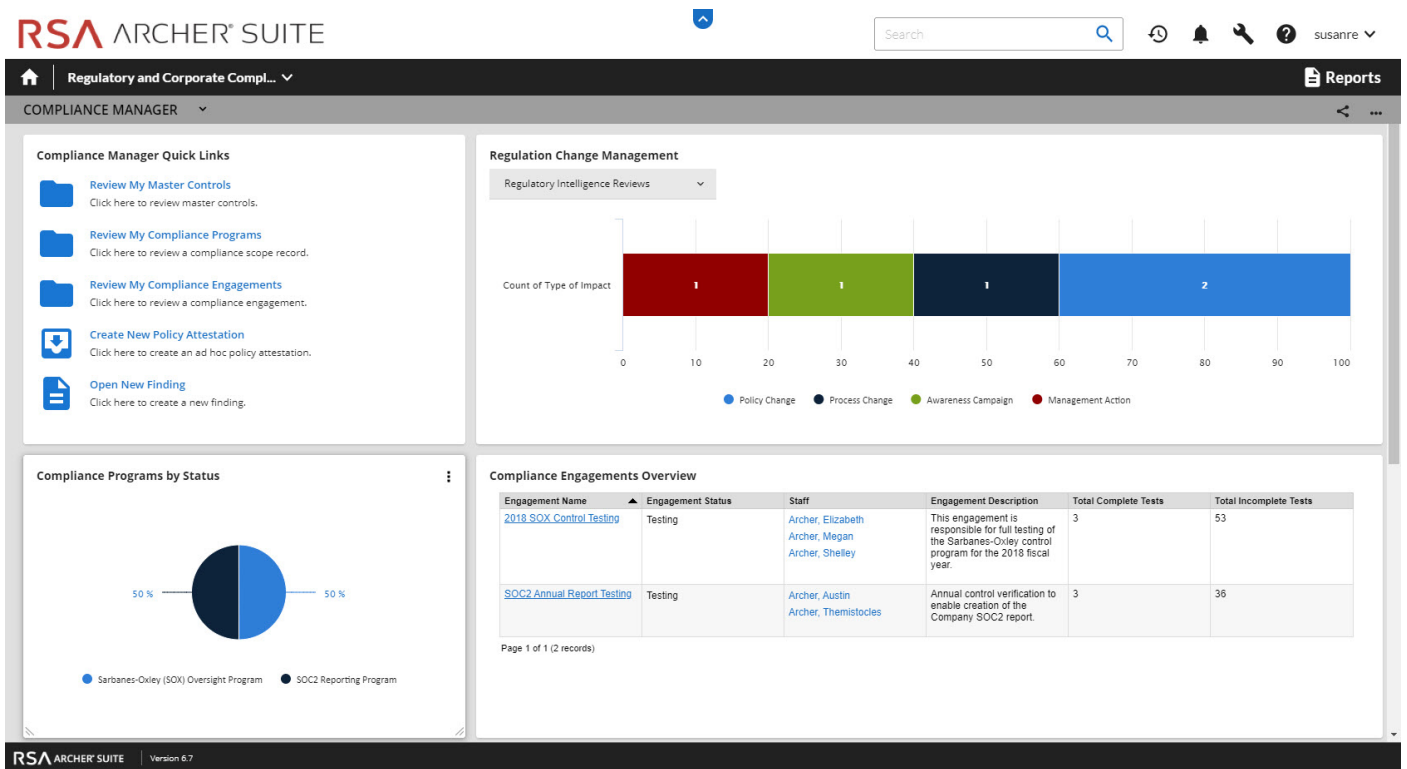
- 프로젝트에 기반한 제어 테스트를 통해 담당자는 제어 할 범위를 조정하고 필요에 따라 적절한 제어 테스트를 계획 및 생성할 수 있습니다.
- 제어 생성기를 이용해 다양한 사업체 및 인프라스트럭처에 대한 마스터 제어 절차 계층에서 제어 인스턴스를 자동으로 생성할 수 있습니다.
- 증명 정보 저장소 애플리케이션은 규정 준수 테스트 프로세스에서 수집한 증명 정보에 대한 단일 저장소를 제공합니다.
- 변경 관련 규정 및 기업 의무에 대한 문제 관리

주요 이점

RSA Archer Controls Assurance Program Management는 다음과 같은 기능을 지원합니다.

- 규정 준수 테스트의 적정 수준 및 빈도를 확정하기 위한 계획을 개선
- 마스터 제어 세트를 특정 규정에 매핑하고 필요에 따라 인스턴스를 생성
- 1년 내내 단계적인 테스트를 배포하고 여러 규정 준수 프로그램을 동시에 실행
- 제어 테스트 데이터의 이력 보기를 통해 테스트 전반에 걸쳐 제어 테스트 증명 정보의 업로드 시간을 단축하고 해당 정보를 관리 및 재사용
- 제어 테스트의 정확도를 향상하고 리소스를 절감하면서 규정 준수 보고 작업을 개선
- 잠재적 문제를 보다 신속하게 파악하고 해결

RSA ARCHER SUITE



RSA 소개

RSA Archer® Suite는 조직이 광범위한 비즈니스 위험을 관리하면서 안심하고 디지털 기회를 추구하도록 지원합니다. 이 제품군은 비즈니스 중심의 보안 솔루션으로 꾸러진 RSA 포트폴리오의 일부로서 통합된 가시성, 자동화된 분석 정보 및 조율된 작업에 따라 디지털 위험을 관리하는 통합된 접근 방식을 제공합니다. RSA는 전 세계 수백만 명의 사용자를 보호하고 있으며, Fortune지 선정 500대 기업의 90% 이상이 성공을 거두고 정보 변화에 지속적으로 적응할 수 있도록 지원하고 있습니다. 자세한 내용은 rsa.com/ko-kr을 참조하시기 바랍니다.