

Informatica Enterprise Data Governance 솔루션

핵심 이점

- GDPR, BCBS 239, CCAR, HIPAA 등과 같은 규정 준수
- 고객 경험 프로그램이 관리되는 데이터를 이용하도록 보장
- 중요한 비즈니스 의사 결정을 내릴 때 정확한 분석 결과 활용
- 비즈니스 및 IT 팀 리더가 효과적으로 협업 가능
- Google과 유사한 쉬운 검색 기능을 이용해 조직 전반에서 모든 데이터 검색

비즈니스와 IT 팀을 위한 지능적 자동화 및 협업

이것은 기회 또는 문제로부터 시작됩니다. 어쩌면 업계의 새로운 규제가 원인이 될 수 있고, 더 나은 고객 경험을 창출할 기회일 수도 있습니다. 일관되지 않은 결과가 담긴 보고서를 CEO에게 보냈기 때문일 수도 있습니다. 중요한 운영 효율성이 여러분의 손에 달려 있기 때문일 수도 있고 아니면, 여러분이 제공하는 데이터 품질이 낮아서 더 이상 여러분과 함께 일하지 않으려는 파트너 때문일 수도 있습니다. 데이터 신뢰성, 품질, 보호의 우선순위가 높아지는 이유가 무엇이든, 이 솔루션은 오늘날 전사적인 데이터 거버넌스에 중점을 둡니다.

과거에 데이터 거버넌스는 규정 준수를 중요시하는 사람들이 실시하는 짜증 나고 번거로운 절차로 여겨질 때가 많았습니다. 또한 종종 소수의 사람이 관리하는 사일로 형태로 부서별로 나뉘었으며, 많은 사람이 민첩성과 성공에 방해가 되는 요소로 생각하곤 했습니다. 하지만 시대가 변했습니다. 그것도 매우 크게 변했습니다. 이제 데이터 거버넌스는 전 세계 모든 산업 분야의 수많은 조직에서 인정하고 존중하는 관행이자 조직적 역량으로 성장했습니다. 지속적으로 신뢰할 수 있고 안전한 데이터를 제공하는 것이 성공의 열쇠임을 깨닫고 해당 시장에서 우위를 찾고 있습니다.

제대로 구성된 엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램을 활용하면 관리되는 데이터를 이용하여 조직 전반에서 비즈니스 이니셔티브를 강화할 수 있습니다. 여러 비즈니스 및 IT 팀의 데이터 중심 리더와 특정 주제 전문가는 협업을 통해 성공적인 결과를 달성할 수 있습니다. 최신 엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램이 있으면 다음을 충족할 수 있습니다.

- 규정 준수
- 정확한 분석 결과 이용
- 고객 경험 이니셔티브 강화
- 효율성을 위한 비즈니스 프로세스 점검
- 그 외 다수

Informatica는 여러분의 팀의 성공적인 프로그램 운영에 필요한 모든 도구가 포함된 엔터프라이즈 데이터 거버넌스 솔루션을 구축했습니다. Informatica Data Quality부터 Informatica Axon™ Data Governance, Informatica Enterprise Data Catalog에 이르기까지, 내부 협업과 업계 혁신에 필요한 다양한 도구를 이용할 수 있습니다. 자동화와 기계 학습 및 인공지능의 힘을 활용할 수 있어, 그 어느 때보다 쉽게 기술을 활용하여 미래의 데이터 거버넌스의 모습을 재구상할 수 있습니다.

주요 특징

엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램을 통한 성공 정의

성공이 어떤 형태일지 파악하면 절반의 고비를 넘은 것입니다. 하지만 이러한 정의는 비즈니스 글로서리, 프로세스 및 표준보다 훨씬 광범위합니다. Axon Data Governance 솔루션을 이용하면 여러분과 팀은 진정으로 엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램의 성공을 관리할 수 있습니다. 또한 기존 역할을 지원할 뿐 아니라 데이터를 둘러싼 비즈니스 및 기술 컨텍스트를 이해할 수 있게 됩니다. 데이터 거버넌스 프로그램이 어떻게 운영되고 있는지 쉽게 확인하고 이해 관계자에게 보여줄 수 있으며, 규정 준수나 중요한 작업의 지원을 실현할 수 있습니다.

엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램의 허브 역할을 하는 Axon Data Governance를 통해 연합한 팀이 하나의 중앙 시스템 내에서 소통하고 협업할 수 있습니다. 또한 변경 요청을 관리하고, 품질을 측정하고, 이해 관계자에게 보고하고, 중요한 용어를 정의하고, 데이터 컨텍스트를 이해하고, 규제 기관에 보고하는 등 모든 작업을 Axon Data Governance에서 직접 수행할 수 있습니다.

기업 전반의 모든 데이터 검색

데이터 중심 리더가 직면하는 가장 큰 문제 중 하나는 거버넌스가 필요한 모든 데이터를 어디에서 찾을지 파악하는 것입니다. 예를 들어, "고객"이 무엇인지 정의하는 것과 고객 데이터가 캡처되고, 저장되고, 사용되는 조직 시스템 전반에서 이러한 장소를 파악하는 것은 별개의 일입니다.

CLAIRE™ 엔진을 통한 인공 지능 및 기계 학습의 힘을 활용하는 Informatica Enterprise Data Catalog는 온프레미스, 멀티 클라우드, 빅 데이터 등 기업 전반의 모든 데이터 자산을 분류합니다. 강력하지만 사용하기 쉬운 검색 기능을 제공하므로 모든 중요한 데이터 자산을 빠르게 검색할 수 있습니다. Axon Data Governance와 완벽하게 통합되기 때문에 이러한 데이터가 데이터 거버넌스 프로그램에 미치는 영향을 확인하고, 데이터를 둘러싼 비즈니스 컨텍스트를 이해하며, 우수하게 관리되는 데이터에 대한 신뢰를 구축할 수 있습니다.

데이터의 품질 측정 및 모니터링

데이터 중심 리더는 Informatica Data Quality를 통해 더욱 강력해진 이 엔터프라이즈 데이터 거버넌스 솔루션을 사용하여 데이터의 품질을 측정하고 모니터링할 수 있습니다. 데이터 리더 및 다른 주요 이해 관계자에게 팀의 노력이 결실을 맺고 있음을 실제로 보여줄 적절한 도구가 없으면, 그들은 여러분의 노력이 비용적으로 부담스럽고 비즈니스에 가치를 더해 주지 못한다고 생각할 위험이 있습니다.

Informatica Data Quality를 통해 IT 분석가와 비즈니스 분석가는 똑같이 가장 중요한 데이터를 모두 프로파일링하고, 표준화하고, 정제하고, 모니터링할 수 있으며, 그러한 데이터의 예외를 관리할 수 있습니다. Informatica의 완벽한 통합을 통해 Axon Data Governance 내에서 직접 이러한 컨텍스트의 지표를 나타낼 수 있습니다.

전사적 데이터 거버넌스 프로그램의 허브 역할을 하는 Axon Data Governance를 사용하면 데이터를 분석하고 이해 관계자에게 잘 진행되고 있는 작업과 해결해야 할 문제를 보고하는 데 필요한 모든 지표를 이해하기 쉬운 대시보드로 보여줄 수 있습니다.

Informatica 정보

디지털 변혁은 우리의 기대치를 바꿔 놓았습니다. 이제 더 적은 비용으로 더 나은 서비스를 더 빠르게 제공할 수 있어야 합니다. 이러한 상황에 부응하기 위해서는 기업은 변화해야 하며, 데이터가 이에 대한 해답을 쥐고 있습니다.

엔터프라이즈 클라우드 데이터 관리 분야의 세계적인 선도 기업인 Informatica는 모든 부문, 카테고리, 틈새시장에서 지능적인 방식으로 고객을 지원할 준비가 되어 있습니다. Informatica는 더욱 민첩하게 운영하고, 새로운 성장 기회를 발견하거나 새로운 혁신을 이룰 수 있는 통찰력을 기업에 제공합니다. 또한 모든 종류의 데이터에 100% 집중하여 성공에 필요한 다양한 서비스를 제공하고 있습니다.

Informatica가 제공하는 모든 서비스에 관해 알아보고 데이터의 힘을 활용하여 미래의 지능적인 혁신을 실현하시기 바랍니다.

핵심 이점

시간과 리소스 절약하는 협업 가능

엔터프라이즈 데이터 거버넌스 프로그램에는 비즈니스 팀이든 IT 팀이든 관계없이 공동의 목표를 향한 팀의 협업이 필요합니다. 각 팀이 부서별로 나뉜 데이터 거버넌스를 사일로 형태로 수행한다면 효율성이 떨어지고, 상충하는 결과가 도출되며, 리소스가 낭비되고, 각자의 분야에서만 효율성을 발휘하게 될 것입니다. 포괄적 결과를 원하는 데이터 중심 리더에게는 데이터 거버넌스 조직 양 측면을 강화하여 성공에 필요한 요소를 확보해 주는 데이터 거버넌스 도구가 필요합니다.

Informatica Enterprise Data Governance 솔루션을 사용하면 협업을 촉진하고, 팀이 모든 프로세스를 정의할 수 있으며, 데이터와 데이터를 둘러싼 컨텍스트를 파악하고, 노력한 업무의 성공을 모니터링하여 경영진 이해 관계자에게 보고할 수 있습니다.

인공 지능의 힘을 활용하여 효율성 창출

데이터 거버넌스 실무자가 사용하던 기술이 스프레드시트와 시각적 도표에 지나지 않던 때가 있었습니다. 데이터 정의만 문서화했고, 팀원들이 알고 있는 데이터의 위치를 모두 기록했고, 규제 기관의 보고서 통과 여부에 따라 품질을 측정했습니다. Informatica Enterprise Data Governance 솔루션을 통해 CLAIRE의 힘을 활용할 수 있습니다. 기계 학습 및 기타 AI 기술을 사용하는 CLAIRE는 Informatica Intelligent Data Platform™의 뛰어난 메타데이터 기능을 활용하여 핵심 데이터 관리 및 거버넌스 프로세스를 가속화하고 자동화합니다.

오늘날의 데이터 중심 규정 준수

이제 과거 어느 때보다 업계 규정뿐 아니라 글로벌 경제에 영향을 미치는 규정에 주의하는 것이 중요해졌습니다. 예를 들어, 유럽 연합의 GDPR(General Data Protection Regulation) 도입으로, 데이터 거버넌스 리더는 규정을 준수하여 이러한 데이터 중심 규정으로 인한 거대한 벌금을 피할 수 있도록 국경 너머까지 고려해야 합니다. Informatica Enterprise Data Governance 솔루션을 통해 규정 요구 사항을 관리하고, 성공과 성과를 측정하며, 이해 관계자를 배정하고, 해당 규정에 필수적인 데이터 계보 등의 항목에 대해 보고할 수 있습니다.

자세한 내용은 [Informatica의 Data Governance 솔루션 페이지](#)를 참조하십시오.

