

클라우드 마스터 데이터 관리(MDM)를 위한 최종 체크리스트



타협하지 않는
완전성을
추구하세요.

올인원.
데이터 카탈로그, 데이터 통합, 데이터 품질, 데이터 강화 및 비즈니스 프로세스 관리를 하나의 사용하기 쉬운 톨로 결합하는 단일 클라우드 MDM 솔루션을 선택하십시오.



자신 있게 실험하세요.
인프라 관리, 프로비저닝 및 배포에 소요되는 시간과 비용을 없애는 대신 진정한 비즈니스 가치를 창출하는 데 더 많은 시간을 투자하십시오.



혁신, 혁신, 혁신



빠른 승리를
활용하세요.

무리한 방법은 피하세요.
복잡하고 전사적인 데이터 문제 해결과 성공을 보장할 수 있는 중요한 이니셔티브 제안을 위한 단계적 접근 방식을 채택하십시오.



연결된 상태를 유지하세요.
에코시스템 전반에서 쉽게 연결되는 클라우드 MDM 솔루션을 통해, 신뢰할 수 있는 데이터를 운영 및 분석 애플리케이션에 실시간으로 제공할 수 있습니다.



데이터 접근
가능성을
유지하세요.



AI와 Machine
Learning

속도와 확장성을 극대화하세요.
AI 및 ML을 사용하여 데이터 관리 업무를 자동화하고, 비즈니스 사용자에게 실행 가능한 통찰력을 제공하며, 데이터 관리 프로세스를 보다 지능적으로 만들 수 있습니다.



위험을 감소시키세요.
'당사자' 마스터 데이터 도메인에서 PII를 보호하기 위해 이동 중인 데이터와 유훈 데이터에 대한 마스터 데이터 거버넌스 및 보안을 모두 포함합니다.



데이터 보안은
사후 고려 사항이
아닙니다.



미래의 로드맵에
집중하세요

절대 멈추지 마세요.
비즈니스가 진화하고 마스터 데이터에 대한 수요가 첫 번째 도메인을 넘어 증가함에 따라 향후 비즈니스 요구 사항이 점차 변화하는 것을 염두에 두십시오.



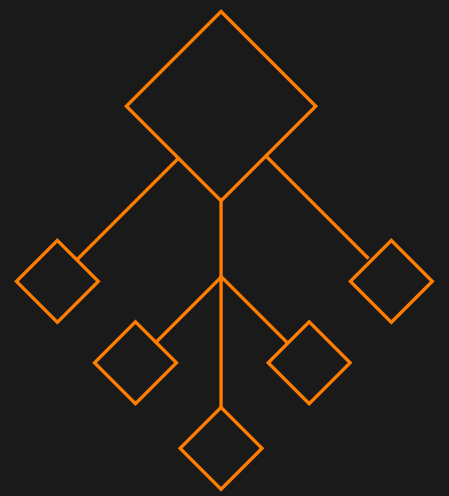
이동 가능성을 향상시키세요.
신속한 구현과 향상을 위해 설계된 마이크로 서비스 기반 아키텍처를 활용함으로써, 인프라 공급업체 간에 이동할 수 있는 확장 가능한 솔루션을 고려해 보십시오.



모던 아키텍처

클라우드 MDM 솔루션 선택 전 8가지 질문

사용 가능한 솔루션은 다양하지만 그 모두가 같은 것은 아닙니다. 다음 질문을 통해 요구 사항에 적합한 최고의 솔루션을 판단해 보십시오.



1. 솔루션 공급업체가 제공하는 동종 최고의 기능은 무엇입니까?
2. 솔루션 제공업체는 데이터 품질 및 보안을 제공합니까?
3. 솔루션을 활용하여 데이터를 통합, 정제, 표준화, 검사 및 보완하기 쉽습니까?
4. 솔루션에 데이터 거버넌스 및 메타데이터 카탈로그 기능이 포함되어 있습니까?
5. 비즈니스 요구 사항에 따라 솔루션이 진화하고 적응합니까?
6. 솔루션이 마이크로서비스 기반의 아키텍처에 있습니까?
7. 솔루션은 수요 급증에 대처하기 위해 자동으로 확장할 수 있습니까?
8. 솔루션 혁신의 속도와 품질은 무엇입니까?

데이터의 잠재력을 실현하고 싶으십니까?
클라우드 MDM이 비즈니스에 어떻게 도움이
되는지 알아보십시오.

[더 알아보기](#)