






Google Big Query를 위한 데이터 이동 지원

확장 가능한 구글 클라우드 빅쿼리로 신뢰성 있는 대용량 데이터 통합하여 데이터 중심의 의사결정을 내리세요!

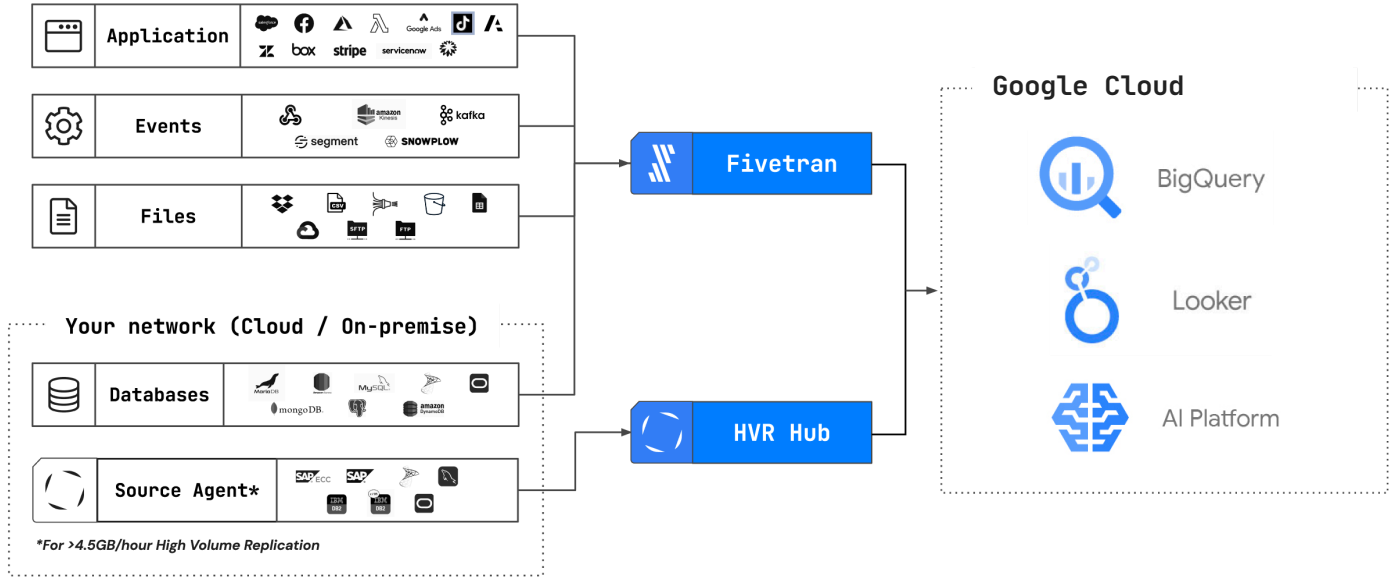
Fivetran은 실시간 분석 인사이트와 비즈니스 운영 최적화를 추구하는 기업을 위해 구글 클라우드 빅쿼리로의 데이터 이동을 지원합니다. 데이터 분석 분야의 전략적인 파트너로서 Fivetran은 500개 이상의 SaaS소스 커넥터를 위한 완전한 관리형 데이터 파이프라인과 데이터베이스를 위한 대용량 복제를 제공합니다.

파이브트란 + 구글 클라우드를 사용하면 가능합니다:

- **가치 실현 시간 단축:** 가장 완벽하게 관리되는 데이터 소스, 지속적으로 업데이트되는 최신 데이터베이스 버전과 API 업데이트
- **자동화:** 소스 시스템에 대한 영향이 적은 쿼리와 API호출로 중요한 비즈니스 시스템의 중단 없는 실행 가능
- **다운스트림 모델링 통합:** 데이터 추출에서 데이터 인사이트에 이르기까지 자동화

 <p>포괄적인 데이터 집합으로 가치 실현 시간 단축</p>	 <p>효율적이고 지연 시간이 짧은 증분 업데이트 자동화</p>	 <p>비즈니스 요구 사항을 충족하는 다운스트림 모델링 통합</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 파이프라인을 몇 분 만에 설정하여 다양한 소스에서 더 많은 데이터를 가져와서 웨어하우스의 성능을 극대화하세요. • 분석 팀이 모든 질문에 답할 수 있도록 각 데이터 소스에서 전체 데이터 집합을 가져옵니다. • 모든 소스에 대한 단계별 지원문서를 통해 소스 자격 증명 파이프라인을 설정할 수 있으며, 몇 번의 클릭만으로 손쉽게 계정을 인증할 수 있습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • 사용자 지정 개체와 새 테이블 및 필드를 지속적으로 통합하여 비즈니스 프로세스의 최신 변경 사항을 지속적으로 통합할 수 있습니다. • 최신 데이터로 최적의 의사 결정을 내릴 수 있도록 자동 업데이트를 제공합니다. • 데이터베이스에 사용되는 로그 기반 (CDC) 복제를 통해 오버헤드를 최소화하고 복제 속도를 개선합니다. 	<ul style="list-style-type: none"> • SAP ERP와의 협력을 통해 앞으로 모든 모델을 지원하는 Cortex 파트너십을 보유하고 있습니다. • 새로운 데이터 로드 후 모델을 트리거하기 위한 dbt와의 통합된 스케줄링을 제공합니다. • 향상된 인사이트를 위해 병합할 수 있는 추가 객체와 Google Cloud Cortex 프레임워크 모두에서 작동하는 준비된 쿼리 스키마를 제공합니다.

Google BigQuery를 위한 데이터 이동 지원



Blackcountry에서는 Fivetran으로 데이터 이동을 자동화한 후 파이프라인 문제를 30% 줄였으며, 엔지니어가 파이프라인 유지 관리에 소요하는 시간이 40~50%에서 15%로 감소했습니다.

Prasad Govekar, Blackcountry의 엔지니어링 디렉터

수천 개의 선도적인 조직이
Fivetran + Google Cloud를 선택했습니다.



Fivetran 평가판을 시작하세요:

- sales@fivetran.com 으로 문의하거나 fivetran.com/signup을 방문하세요.
- 구글 클라우드 마켓플레이스를 방문하여 Fivetran 평가판으로 이동합니다.