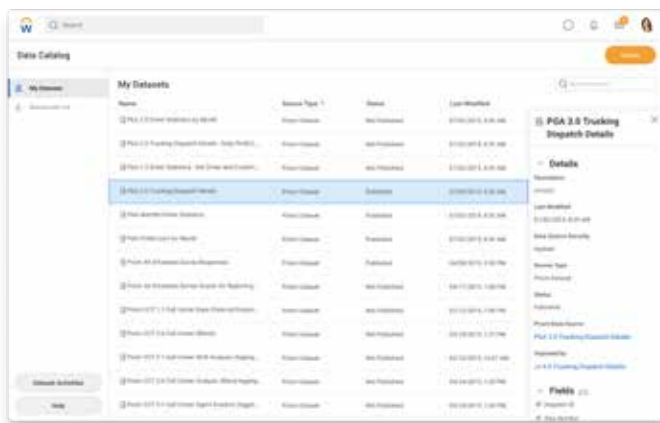




Workday Prism Analytics

오늘날의 비즈니스 환경은 경이로운 속도로 변화하고 있습니다. 비즈니스 리더가 이러한 변화를 관리하기 위해서는 데이터의 가치를 최대한 활용해야 합니다. 그리고 직원들이 각종 인사이트를 자유자재로 활용하는 것은 물론 조직의 모든 구성원이 정보에 근거하여 더 현명한 의사결정을 내릴 수 있게 해야 합니다. 하지만 안타깝게도 각 기업에서 데이터를 제대로 활용하는 데 어려움을 겪으면서 이 귀중한 기업 자산이 미개발 상태로 방치되고 있습니다. McKinsey & Company에 따르면, 부서를 막론하고 직원들은 낮은 품질의 데이터, 그리고 수작업 위주의 보고를 비롯한 비효율적인 데이터 소싱, 집계, 조정, 정리 프로세스로 인해 업무 시간의 1/3가량을 어떠한 부가 가치도 창출하지 못하는 일에 허비할 수도 있습니다.¹

Workday Prism Analytics는 HR과 재무 영역 모두에서 이러한 문제를 해결합니다. 아울러 IT 팀이 시스템을 간소화하고, 지출을 절감하고, 레거시 시스템 유지관리에 드는 수고를 줄이도록 지원합니다. Workday Prism Analytics를 사용하면, HR 부서와 재무 부서가 기록 시스템(SoR)에 직접 데이터 허브를 구축하여 필요한 데이터를 수집하면서 데이터 정확도까지 보장할 수 있습니다. 그리고 계속 강력한 보안을 유지하면서 의사결정자에게 액세스 권한을 부여하는 것은 물론, 직관적인 도구를 통해 다양한 데이터 소스에서 더욱 쉽게 인사이트를 생성하고 활용할 수 있게 됩니다. 더 현명한 비즈니스 의사결정을 내려 전례 없는 최고의 성과를 거둘 수 있습니다.



Workday Prism Analytics에서 제공하는 데이터 카탈로그

주요 이점

보안

- 중요 HR/재무 데이터를 Workday에 보관, 필요할 때 외부 소스 통합
- 조직의 변화에 따라 업데이트되는 역할 기반 사용 권한 설정

배포

- 상이한 데이터 소스 관리 및 의사결정자에게 단일 정보 소스 제공
- 어떤 디바이스에서도 사용 가능한 리포트 및 대시보드를 통해 조직의 모든 구성원이 자율적으로 데이터를 이용하도록 지원

경험

- 일관성 있는 공통의 사용자 경험으로 연결된 가운데 단일 시스템에서 분석 및 트랜잭션을 통해 데이터를 실행 가능한 액션으로 전환
- 코딩 없이 클릭만으로 사용 가능한 직관적인 도구와 배포, 관리, 유지관리가 용이한 시스템을 활용하여 업무 처리 방식 제어

어떤 유형의 보고, 분석, 계획 사용 사례에서도 효율적으로 데이터를 관리하고 변환합니다.

¹ McKinsey & Company, '가치를 창출하는 데이터 거버넌스 설계', 2020년. <https://www.mckinsey.com/business-functions/mckinsey-digital/our-insights/designing-data-governance-that-delivers-value>

성과 통합 모니터링

비즈니스의 전 범위에서 임원, 매니저를 비롯하여 의사결정을 해야 하는 일선의 책임자에게는 HR 및 재무 이외의 정보도 필요합니다. 즉, 거시적 관점으로 비즈니스 성과를 조명하기 위해서는 CRM, 벤더 관리, LMS, 참여 시스템, 또는 업종별 전문 시스템 등의 데이터가 필요합니다. Workday Prism Analytics는 Workday에서 제공하는 통합 및 데이터 관리 기능을 사용하여 이 모든 데이터를 최신 상태로, 신뢰할 수 있는 단일 통합 뷰의 형태로 제공합니다.

더 빨라지는 인사이트 발굴

지금까지는 분석에 관한 한 비즈니스 분석가가 인사이트를 빠르게 확보하기 위해 필요한 데이터에 액세스하는 것이 제한적이었습니다. Workday Prism Analytics에서는 분석가가 안전한 환경에서 포인트앤클릭 기능으로 비즈니스 데이터를 준비, 결합, 분석할 수 있습니다. 사용자는 보고, 분석 또는 계획 사용 사례에 필요한 데이터를 효율적으로 관리하고 변환합니다. 이를 위해 플랫폼에서 기본 제공하는 강력한 감사 기능과 데이터 계보 기능을 활용합니다. 코딩이나 별도의 라이선스는 필요하지 않습니다. 이렇게 확보한 인사이트는 이를 필요로 하는 동료 및 임원과 공유할 수 있습니다.

IT 민첩성 및 효율성

IT 팀은 비즈니스 분석 요청을 처리하고, 은밀한 무단 액세스를 밝혀내고, 각종 보안 모델을 유지관리하고, 많은 시간과 비용이 드는 빅데이터 인프라 배포 프로젝트를 진행하느라 몸이 열 개라도 모자랄 지경입니다. Workday Prism Analytics를 사용하는 IT 팀은 보안을 한 번만 설정하면 됩니다. 비즈니스 니즈에 적용하고 이를 수용하는 유연한 거버넌스 기능 덕분입니다. 게다가 Workday Prism Analytics는 완전한 클라우드 기반이기 때문에, 소프트웨어를 유지관리하고 업데이트하는 까다로운 일을 Workday가 담당합니다. 따라서 IT 팀은 배포 속도를 높일 뿐만 아니라 Hadoop, Spark 및 최신 스토리지/프로세싱 기술의 성능과 확장성도 누릴 수 있습니다.



Workday Prism Analytics로 데이터 파이프라인 관리

Workday Prism Analytics를 활용하여 더 현명하게 변화를 관리하는 방법을 알아보려면 workday.com/en-us/resources/prism-analytics/data-hub-use-cases.html을 참조하십시오.

주요 기능

데이터 통합 및 관리

- API, SFTP 또는 브라우저 기반 파일 업로드를 통해 어떤 소스의 데이터도 통합
- Workday의 HR 및 재무 트랜잭션 데이터 활용
- 데이터를 동기화하고 최신 상태로 유지하기 위해 자동 업데이트 스케줄링
- 단일 데이터 카탈로그에서 손쉽게 데이터세트 검색, 탐색, 관리
- 데이터 계보를 통해 빠르게 파이프라인 구성 형태 파악

데이터 거버넌스

- Workday 보안 프레임워크를 사용하여 데이터 거버넌스 실현
- 개인 맞춤형 액세스를 위해 역할과 상황에 따라 보안 적용
- 데이터세트 생성, 공유, 게시를 위한 다양한 권한 설정

셀프서비스 준비

- 직관적인 인터페이스를 통해 데이터 파이프라인 구축
- 데이터세트에 조인(join), 유니온(union), 그룹화(group-by), 필터링(filter) 기능 적용
- 방대한 기능 라이브러리를 활용하여 계산 필드 작성
- 데이터 변환 미리보기를 통해 기대했던 데이터를 얻었는지 확인

프로덕션 환경에 최적화된 인사이트

- 인메모리 고성능 분석 엔진을 통해 대규모 데이터세트에 대한 쿼리 수행
- Workday 리포트, 대시보드 및 디스커버리 보드에서 Workday Prism Analytics의 데이터 활용
- 모든 조직 구성원과 인사이트 공유

