



Workday Adaptive Planning for Finance

업계 최고의 사용 편의성과 복잡한 계획에 필요한 보안성, 확장성 및 유연성을 갖춘 Workday Adaptive Planning은 모든 규모의 조직을 위한 예산, 예측, 보고, 분석 기능을 제공합니다. Workday는 각 조직의 구성원이 최고의 능력을 발휘할 뿐만 아니라 팀을 이뤄 민첩하게 움직일 수 있도록 지원합니다.

가장 좋은 계획은 일상 업무를 가장 잘 아는 관계자를 참여시키는 것입니다. 따라서 Workday는 확실한 통합 계획으로 조직 구성원이 동료와 함께 깊이 있는 인사이트를 얻고, 시의적절한 의사결정을 내리며, 더욱 효율적으로 관리하도록 지원하는 강력한 계획 솔루션을 개발했습니다. 레거시 온-프레미스 시스템이나 방대한 스프레드시트를 관리하는 부담 없이 복잡한 재무 모델을 실행할 수 있습니다. 그리고 재무 팀은 집중하기 어렵고 오류에도 취약한 수동 데이터 통합 작업에 매달리지 않아도 됩니다.

Workday Adaptive Planning에서 비즈니스 성과를 쉽게 관리하고, 보고하며, 분석할 수 있습니다. Elastic Hypercube Technology는 사용 편의성에 영향을 주지 않으면서 규모를 조정할 수 있는 유연성을 제공합니다.

업계 최고의 사용 편의성

기업의 구성원이라면 누구나 계획을 수립합니다. 대기업의 계획 프로세스에는 재무 및 운영 부문의 다양한 팀뿐만 아니라 여러 부서, 사업단위(BU), 지역, 국가 등으로 구성된 복잡한 에코시스템의 사용자도 참여합니다. Workday Adaptive Planning은 업계 최고 수준의 사용 편의성으로 재무 팀, 운영 팀 및 사업단위 전반에 걸쳐 빠른 수용과 참여를 촉진하여 계획의 적용 범위를 넓힙니다. 재무 부서 사용자와 타 부서 사용자가 모두 협력적이고 능동적인 계획 프로세스에 참여하면서 조직의 목표와 일치하는 계획을 수립하고, 궁극적으로는 더 현명하고 시의적절한 의사결정을 내릴 수 있습니다.

비즈니스에 최적화

배포하는 데 오래 걸리는 시스템이 많습니다. 배포한 후에도 구조, 리포트, 분석을 변경하려면 대개 IT 전문 리소스가 비즈니스 사용자의 요구사항을 지원해야 하기 때문에, 민첩성을 발휘하기 어렵고 IT 리소스를 낭비하게 됩니다. Workday Adaptive Planning을 사용하면, 코드나 스크립트를 작성할 필요 없고 IT의 지원에 크게 의존하지 않는 드래그앤드롭 기능으로 재무 팀과 운영 팀이 직접 모델, 프로세스, 대시보드, 보고 기능을 제어할 수 있습니다.

변화에 적응

기업이 변화에 신속하게 적응하기 위한 유연성이 필요하지만, 기존 계획 시스템은 그다지 민첩하지 않습니다. Workday Adaptive Planning은 기능적 계획의 유연한 모델링과 용이한 시나리오 계획을 위해 설계되었으므로, 시장과 비즈니스의 변화에 따라 모델과 계획을 계속 발전시킬 수 있습니다. 이제는 상시 가동되는 단일 환경에서 인력 계획, 운영 계획, 프로젝트 기반 계획, 재무 계획까지 모두 해결할 수 있습니다.

주요 이점

- What-if 시나리오 모델링에서 비즈니스 상황이 변경될 때 실시간으로 디멘션을 조정할 수 있는 유연한 모델링
- 지역별 및 전사적 수준에서 계획과 성과를 조정할 수 있는 엔터프라이즈급 계획 기능
- 더 빠르고 현명한 의사결정에 필요한 인사이트와 자신감을 얻을 수 있는 전사적 단일 데이터 소스
- 데이터를 시각화하고 변경의 영향을 즉시 확인할 수 있는, 셀프서비스 보고를 위한 차원 높은 인터랙티브 사용자 인터페이스

가치 창출 시간(TTV) 단축

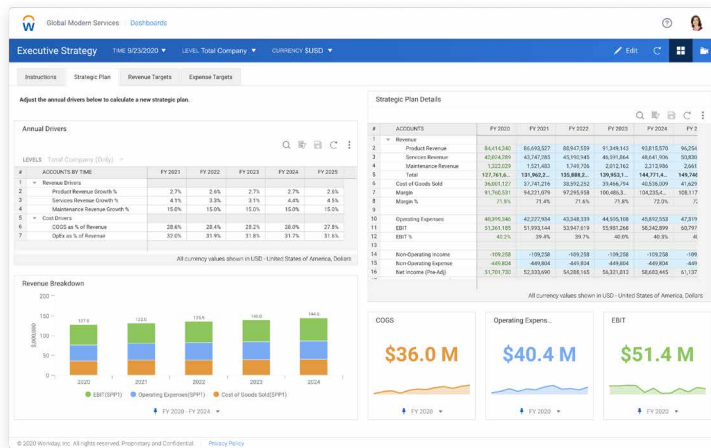
Workday Adaptive Planning의 직관적인 드래그앤드롭 모델링 및 보고 인터페이스를 사용하여 새로운 계획 환경을 신속하게 구현하고 더 빨리 가치를 창출할 수 있습니다. 대기업에 속하는 고객 대부분은 6개월 이내에 1차 배포합니다. 이러한 빠른 배포 주기는 프로젝트의 위험을 줄이고 팀의 여유 시간을 확보하여 더욱 정교한 모델을 개발할 수 있게 합니다. Workday의 방식에서는 최종 사용자 검증이 동시에 이루어집니다. 즉, 사용자 인수 테스트(UAT)가 유명무실하게 끝나지 않습니다.

신뢰할 수 있고 확장 가능한 기술 플랫폼

Workday Adaptive Planning은 멀티 디멘션 모델링, 보고, 분석을 지원하는 인메모리 컴퓨팅 기술 플랫폼입니다. 특히 출원 중인 Elastic Hypercube Technology 적용으로 더욱 강력한 성능을 발휘합니다. 중요 비즈니스 디멘션(고객, 채널, 제품, 지역 등)을 개수 제한 없이 사용하면서 일별, 주별 또는 기타 기간별로 세부적이고 복합적인 계획과 보고를 실행할 수 있습니다. 이 기술 플랫폼에서는 비즈니스의 잠재적인 변화에 대한 기회와 영향을 평가하는 What-if 분석도 제한 없이 사용할 수 있습니다.

Elastic Hypercube Technology를 통해 다음과 같은 기능을 사용하여 데이터 집약적인 대규모 모델을 제약 없이 관리할 수 있습니다.

- 무수히 많은(10^{18}) 셀이 구성된 거대 규모 모델
- 무제한 디멘션 및 무제한 디멘션 값
- 무제한 계획 시나리오
- 번거로운 설치나 추가 큐브가 필요 없는 신속한 분석, 비교, 보고



경비 계획 데이터가 있는 대시보드 예제

“

꿈임없이 발전하는 회사 전략에 발맞추기 위해서는 재무 시스템에서 고속 다중 시나리오 계획을 지원해야 합니다. [Workday Adaptive Planning을 사용하면] 예측의 변경사항을 입력하고 OfficeConnect를 사용하여 몇 분 안에 필요한 모든 그래프와 리포트를 생성할 수 있어 훨씬 더 역동적으로 각종 이니셔티브에 대응하게 되었습니다.

튜인,
FP&A Manager

통합 계획 도메인

기업 재무 부서에서 운영 부서 및 사업단위까지 각 그룹은 Workday Adaptive Planning을 사용하여 저마다의 도메인을 계획할 수 있습니다. 개별 계획은 포괄적이고 완벽하게 연결된 기업 계획으로 통합됩니다. 나아가, 각 계획 도메인은 비즈니스의 일부인 계획 주기에 따라, 저마다의 포괄적인 모델을 가질 수 있습니다. 이러한 통합 계획 도메인 아키텍처는 복잡한 엔터프라이즈의 조직 구조를 반영한 것으로, 실제 조직에서 데이터 액세스 및 제어를 관리하는 방법과 일치합니다. 통합 계획 도메인을 이용하면, 본사 재무 부서가 지역별 및 전사적 수준에서 계획과 성과를 조정할 수 있습니다. 이를 통해 부서 및 사업단위가 각자의 요구사항에 맞는 수준에서 모델링, 계획, 보고를 수행할 수 있습니다.

모든 데이터를 수용하는 개방형 기술 플랫폼

전사적인 계획을 수립할 때, 모든 트랜잭션 및 운영 시스템의 데이터가 필요합니다. Workday Adaptive Planning은 시스템 독립적이며 ERP, CRM, HCM 및 BI 시스템과 완벽하게 통합됩니다. 따라서 계획 작성자가 주요 비즈니스 메트릭을 확인하여 현재의 상태와 이유를 파악할 뿐만 아니라, 과거의 성과 기록을 사용하여 미래 목표에 대한 계획 및 예측을 수행할 수 있습니다.

Workday Adaptive Planning for Finance에 대해 자세히 알아보려면 adaptiveplanning.com/products/epm-software를 방문하십시오.



워크데이 코리아 유한회사 | 서울특별시 강남구 테헤란로 129 강남 N 타워 14 층 |
수신자 부담 전화번호 080 822 1409 | workday.com/ko

©2020. Workday, Inc. All rights reserved. Workday와 Workday 로고는 Workday, Inc.의 등록 상표입니다. 기타 모든 브랜드 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표 또는 등록 상표입니다.
20201230-pln-da-workday-adaptive-planning-for-finance-KOKR