



## 소프트웨어 및 기술 산업을 위한 Workday Adaptive Planning

파괴적 기술 혁신, 치열해지는 경쟁, 변화하는 규제 요건(ASC 606, GDPR 등), 방대한 사용자 데이터, 그리고 더욱 중요해지는 운영 메트릭(직원 유지, CAC, 생애 가치 등)에 의해 전개되는 역동적인 환경에서 소프트웨어 및 기술 기업은 혁신을 위한 재원을 발굴하여 투자할 현명하고 지속 가능한 전략을 마련해야 합니다.

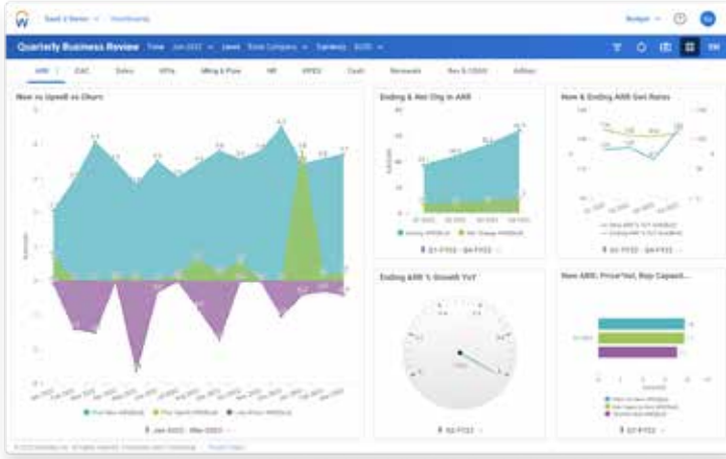
고성장 조직에서 이러한 과제를 해결하기 위해서는 협업을 기반으로 통합 상시 계획을 뒷받침할 능동적인 시스템이 필요합니다. Workday Adaptive Planning은 다차원의 동인 기반 모델링 기능을 완전 통합형 P&L, 재무상태표, 현금흐름표 기능과 함께 제공하는 예산/계획/보고 어플리케이션입니다. 모든 규모의 소프트웨어 및 기술 기업에서 이 직관적이고 강력한 솔루션을 통해 쉽게 협업하고 실시간 분석을 명확하게 파악하고 복잡한 보고를 간소화함으로써 원하는 대로 계획하고 조정할 수 있습니다.

### 다양한 시나리오, 변수, 디멘션을 고려하여 계획 및 모델링

계약 구독 워터폴과 영업 담당자 생산성을 관리하는 B2B 엔터프라이즈 소프트웨어 공급업체, 수백만 유저의 게임 내 트랜잭션을 예측하는 게임 회사, 광고 로드와 코호트 마케팅을 기획하는 거대 규모의 프리미엄(freemium) 소비자 플랫폼 등 다양한 기술 기업이 Workday Adaptive Planning을 통해 복잡한 동인 기반 모델을 필요에 따라 빌드할 수 있습니다. 제품, 지역, 채널, 업종과 같은 다양한 디멘션으로 시나리오를 실행하고, GTM(go-to-market) 전략을 추진하면서 데이터를 상세히 분석합니다. 그리고 이러한 모델에는 대개 P&L, 재무상태표, 현금흐름표 등의 재무 데이터, 그리고 채용 및 인원 조정 관리를 위한 상세 인력 명단이 통합되어 있습니다. 거시적 관점의 동인 기반 계획 방식으로 기업의 성장, 채용, 예산 경비에 관한 가정을 신속하게 변경하고 이러한 가정이 재무에 미칠 영향을 쉽게 확인합니다. 이러한 노력으로 위험과 기회를 파악하고 적절히 대응할 수 있습니다.

### 주요 이점

- 동적 계획 프로세스를 수립하여 조직이 확장하더라도 민첩성 유지
- 복잡한 재무 및 운영 모델을 빌드하여 성장, 채용, 경비, 현금흐름에 관한 What-if 시나리오 실행
- 이사회 및 임원진 리포트 생성 자동화, 예산과 실제 성과 비교 분석
- 이해 관계자가 셀프서비스 방식으로 실시간 KPI 데이터에 액세스하도록 지원
- 부서 리더와 협업하여 목표 설정, 변경된 계획에 맞게 조정



사용자는 활성 대시보드에서 매출, 갱신율, 채용 관련 가정을 변경하고 그 재정적 영향을 즉시 확인합니다.

## 계획 기능을 업그레이드하는 Elastic Hypercube Technology

Elastic Hypercube Technology 특허 기술이 적용된 Workday Adaptive Planning은 강력하고 확장 가능한 기능과 성능을 제공하면서도 사용하기 쉽습니다. 이 기술은 복잡한 모델의 계산은 물론 필요에 따라 메모리 및 연산 성능을 추가하여 여러 모델 요소를 동시에 평가합니다. 목적 기반 도메인 인텔리전스를 통해 기능 모델을 빠르고 쉽게 빌드하고 조정할 수 있습니다. Microsoft Office와의 긴밀한 연결 기능으로 이사회 리포트를 즉시 빠르게 생성할 수도 있습니다.

## 유연하고 직관적인 인터페이스 내에서 실시간 가시성 확보

Workday Adaptive Planning은 기술 조직의 요구사항에 맞게 조정 및 확장할 수 있는 구성 가능한 대시보드를 제공하면서 계획에 대한 주도권을 부여합니다. 어떤 비즈니스 영역의 핵심 동인도 분석하고 원하는 세분화 수준으로 리포트를 생성합니다. 프로세스 전반의 모든 단계에서 차이 분석을 빠르게 수행하여 실제와 계획의 행동 차이를 확인할 수 있습니다. 이 모든 기능을 제공하는 웹 기반 인터페이스는 사용자에게 친숙한 Excel 스타일의 환경이므로, 어떤 유형의 사용자도 별도의 교육을 받지 않더라도 수월하게 입력할 수 있습니다.

## 코어 비즈니스 시스템과 통합

기술 기업의 IT 인프라가 점점 더 복잡해짐에 따라, 이제는 중요 비즈니스 기능과 데이터를 단절된 사일로에서 관리할 수 없습니다. Workday Adaptive Planning은 다른 코어 비즈니스 시스템 및 외부 데이터 소스와 통합하여 가장 엄격한 규제 프레임워크 내에서도 종합적인 계획, 분석, 보고 활동을 지원합니다. 편리하게 이용하는 클라우드 기반 솔루션이므로, 새로운 하드웨어나 소프트웨어를 도입하지 않고도 미래를 계획하고 대비할 수 있습니다.

## 사람에 의한 오류 최소화

스프레드시트 기반 시스템은 비효율적이고 오류가 발생하기 쉽습니다. 그리고 근본적으로 오늘날의 고성장 조직에 필요한 능동적인 계획 및 보고 기능을 제공하지 않습니다. Workday Adaptive Planning은 자동화된 기술을 기반으로 상시 계획하고 비즈니스 전반의 데이터를 활용하면서 수동 작업을 최소화합니다. 따라서 느리고 번거로운 예산 책정, 계획, 예측 프로세스에서 벗어나 생산성을 70% 이상 향상할 수 있습니다.

## 유연하게 확장할 수 있는 강력한 프로세스

고성장 소프트웨어 및 기술 기업에서는 조직의 효과적인 확장을 뒷받침할 프로세스와 시스템을 구축하는 것이 급선무입니다. Workday Adaptive Planning에서 계획을 수립하고 실행하면서 보고, 분석, 경로 수정함으로써 더 현명한 결정을 내리고, 프로세스를 개선하며, 가장 중요한 곳에 예산을 배정할 수 있습니다. 그러면 더 민첩하게 대응하는 린(Lean) 조직으로 거듭나 계속 경쟁에 임할 수 있습니다.

소프트웨어 및 기술 산업을 위한 Workday Adaptive Planning에 관해 <https://www.workday.com/ko-kr/resources/adaptive-planning/planning-by-industry-use-cases/software-technology-industry-use-case.html>에서 자세히 알아보십시오.



워크데이 코리아 유한회사 | 서울특별시 강남구 테헤란로 129 강남 N 타워 14층 |  
수신자 부담 전화번호 080 822 1409 | [workday.com/ko](https://www.workday.com/ko)

©2022. 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.  
20220717-pln-da-workday-adaptive-planning-for-software-and-technology-KOKR