ORACLE

Oracle Primavera 솔루션을

활용한 비용 및 일정 관리 통합

Oracle Primavera 솔루션으로 비용, 계약, 일정 관리를 자동화 및 통합함으로써 예측 정확도를 높이고, 일정 대비 실제 프로젝트 진행 상황 측정을 개선하고, 제안된 변경 사항이 비용 및 일정에 미치는 영향을 파악하고, 위험 및 돌발상황을 감소시킬 수 있습니다

사일로를 해체하여 성공의 토대 쌓기

오랫동안 프로젝트 계획 및 스케줄링을 위한 업계 표준으로 자리잡아 온 Oracle의 Primavera 솔루션은 리소스를 정확히 최적화하고, 주요 경로 및 종속성을 관리하고, 일정 상태를 모니터링 및 관리할 수 있는 다양한 도구를 제공합니다.

Oracle Smart Construction Platform에 포함된 Primavera scheduling solutions P6 Enterprise Project Portfolio

Management와 Oracle Primavera Cloud 및 Primavera Unifier 프로젝트 및 자산 관리 솔루션들은 네이티브 통합 체계에 기반한 포괄적 프로젝트 제어 솔루션을 제공합니다.

독보적 성능을 자랑하는 Primavera 자원 관리 및 스케줄링 솔루션은 Primavera Unifier 프로젝트 및 자산 관리 솔루션과 통합되어 있으며, 지난 20년 이상의 기간 동안 40개 이상의 국가에서 총 5천억 달러에 달하는 자본 예산 관리에 활용되어 왔습니다.

Primavera scheduling solutions 와 Primavera Unifier의 네이티브 통합 체계

Primavera 일정 관리 솔루션과 Primavera Unifier의 네이티브 통합 체계는 Primavera Unifier의 비용 코드를 <u>Primavera P6</u> 및 <u>Oracle Primavera Cloud</u> 내 비용 분류 체계(cost breakdown structure, CBS)와 작업 분류 체계(Work Breakdown Structure, WBS)에 한데 묶어 비용 및 일정 전반에 대한 종합적인 뷰를 제공합니다. 예를 들어 Primavera Unifier와 Primavera 일정 관리 모두의 비용 시트에서 제공되는 현금 흐름 곡선을 활용해 계획 대비 시간의 흐름에 따른 실제 현금 흐름을 정확히 파악할 수 있습니다. 1,500명 이상의 팀원들로 구성된 Oracle 산업 개발팀 산하의 Primavera P6팀 및 Unifier팀은 솔루션간 통합을 고려하고 제품 업데이트 관련 조정을 함께하며 지속적으로 협력해 나가고 있습니다.

상호 연결된 데이터로 예측 정확도 향상

Primavera 솔루션을 사용하는 프로젝트팀 및 경영진은 모든 프로젝트에 대한 현재 예측 대비 시간대별 기준선을 지속적으로 파악하여 데이터 기반 의사 결정을 적시에 수행하고, 선제적으로 조치하고, 각 프로젝트에서 배운 지식을 축적하고, 보유한 지식을 바탕으로 예측 정확도를 개선하고, 각종 위험 및 우발상황을 감소시킬 수 있습니다.

1 Oracle Primavera 솔루션을 활용한 비용 및 일정 관리 통합 / Version 1.0 Copyright © 2024, Oracle and/or its affiliates / Public

746 6464 N

ORACLE

프로젝트 범위 변경 제안에 따른 비용 및 일정상의 영향에 대한 가시성을 바탕으로 실제 변경 영향 감소시키기

Primavera 솔루션의 시나리오 계획 기능을 사용하면 각 시나리오의 비용 및 일정상의 영향을 고려하며 다양한 제안을 평가할 수 있습니다. 의사 결정에서 추측을 최대한 배제함으로써 변경에 따르는 영향을 감소시키고 프로젝트 성과를 개선할 수 있습니다.

Primavera 통합 비용 및 일정 솔루션을 활용 가능한 분야는 다음과 같습니다.

- 자금 조달 및 예산 관리
- 일정 기반 현금 흐름 관리
- 자원 관리
- 크리티컬 패스 분석법(CPM) 기반 스케줄링
- 시나리오 계획
- 계약 및 구매 관리
- 변화 관리
- 문서 및 도면 관리
- 프로젝트 관리
- 진행률 측정
- 마감 관리
- 예방 및 개량적 유지보수
- 보증 관리

솔루션간 통합 체계를 활용하여 계획 대비 시간대별 실제 진행 상황을 종합적으로 파악

상호 연결된 Primavera Unifier의 원가 분류 체계(CBS) 및 Primavera scheduling solutions 뷰의 활동 시트 기능을 활용하여 계획 대비 시간대별 실제 프로젝트 진행 상황을 종합적으로 파악할 수 있습니다.

프로젝트 관리자 및 팀원들은 Primavera P6 Oracle Primavera Cloud를 사용하지 않고도 프로젝트 일정 및 진행 상황을 간단히 열람하고 추적할 수 있습니다. 또한 스케줄러의 업데이트를 기다릴 필요도 없습니다. 프로젝트 관리자 및 팀원들은 Primavera Unifier 활동 시트에 직접 액세스하여 Primavera scheduling solutions로부터 제공되는 프로젝트 일정 및 진행 상황 정보를 확인하고 사전적 의사 결정 및 조치를 수행할 수 있습니다.

1 6 6 6 N

² Oracle Primavera 솔루션을 활용한 비용 및 일정 관리 통합 / Version 1.0 Copyright © 2024, Oracle and/or its affiliates / Public



Primavera Unifier 현금 흐름 곡선

주요 비즈니스 이점

- 예측 정확도 향상으로 우발상황 감소
- 적시 예산 재할당
- 프로젝트 진행 상황 측정 개선
- 프로젝트 범위 변경에 따른 영향 감소
- 프로젝트 위험 감소
- 프로젝트 관련 돌발상황 감소

오늘 시작하세요

추가 정보가 필요하신가요?

데모를 신청해

문의하기

080-2194-114(무료)로 전화하거나 <u>oracle.com/kr/corporate/contact/</u>을 방문하십시오. 한국 외 지역 사무소는 oracle.com/apac/corporate/contact/에서 찾을 수 있습니다.

- facebook.com/Oracle
- x twitter.com/Oracle

- in linkedin.com/showcase/oracle-construction-and-engineering/
- ♠ blogs.oracle.com/construction-engineering/

Copyright© 2024, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved. 본 문서는 참고용으로만 제공되며, 문서의 내용은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. Oracle은 본 문서의 무오류성을 보증하지 않습니다. 또한 본 문서에는 상업성 또는 특정 용도 수행을 위한 적합성과 관련된 암시적 보증 및 조건을 비롯한 구두상의 표현 또는 법 규정에 의한 어떠한 보증 또는 조건도 포함되어 있지 않습니다. Oracle은 본 문서에 관한 법적 책임을 일체 지지 않으며, 본 문서로 인한 직접 또는 간접적 계약 구속력 역시 일체 발생하지 않습니다. 본 문서는 Oracle의 사전 서면 승인 없이 전자적, 기계적 및 기타 어떠한 형태나 수단으로도 복제되거나 전송될 수 없습니다.

Oracle, Java, MySQL 및 NetSuite는 Oracle 및/또는 그 계열사의 등록 상표입니다. 기타 명칭들은 각 명칭을 소유한 기업의 상표일 수 있습니다.

3 Oracle Primavera 솔루션을 활용한 비용 및 일정 관리 통합 / Version 1.0

Copyright © 2024, Oracle and/or its affiliates / Public

16 6 6