

# Integriertes Kosten- und Terminplanmanagement mit Oracle Primavera-Lösungen

Automatisieren und vereinheitlichen Sie Ihr Kosten-, Vertrags- und Terminplanmanagement. So können Sie die Prognosegenauigkeit erhöhen, die Messung des Projektfortschritts im Vergleich zum Terminplan verbessern, die Transparenz der Auswirkungen vorgeschlagener Kosten- und Terminplanänderungen steigern und Risiken sowie Unsicherheiten reduzieren.

## Abbau von Silos für mehr Erfolg

Als langjähriger Branchenstandard für Planung und Terminierung bieten Ihnen die Primavera-Lösungen von Oracle viele Möglichkeiten. Mit diesen Lösungen können Sie Ressourcen zuverlässig optimieren, den kritischen Pfad und die Abhängigkeiten verwalten und haben außerdem die Tools zur Hand, die Sie für die Überwachung und Verwaltung Ihres Terminplanzustands benötigen. Als Teil der [Oracle Smart Construction Platform](#) sind [Primavera Scheduling Solutions](#), [P6 Enterprise Project Portfolio Management](#), [Oracle Primavera Cloud](#) und [Primavera Unifier](#)-Projekt- und Asset-Management nativ integriert, um eine einheitliche sowie auch umfassende Lösung für die Projektsteuerung bereitzustellen.

Die beispiellose Leistungsfähigkeit der Ressourcenmanagement- und Planungslösung von Primavera ist mit dem Projekt- und Asset-Management von Primavera Unifier integriert, das auf über 20 Jahre nachweisliche Erfolge in mehr als 40 Ländern zurückblickt und ein Investitionsbudget von über 500 Milliarden US-Dollar unterstützt.

## Native Integration zwischen Primavera Scheduling Solutions und Primavera Unifier

Die native Integration zwischen Primavera Scheduling Solutions und Primavera Unifier verknüpft die Kostenstrukturen in Primavera Unifier mit dem Kostenstrukturplan (CBS, Cost Breakdown Structure) und der Projektgliederungsstruktur (WBS, Work Breakdown Structure) in [Primavera P6](#) und [Oracle Primavera Cloud](#), um eine ganzheitliche Sicht auf Kosten und Termine zu ermöglichen. Ein Beispiel für diese Funktion besteht darin, dass die Cashflow-Kurve sowohl mit der Kostentabelle in Primavera Unifier als auch mit dem Primavera-Terminplan gespeist wird, um ein genaues Bild des tatsächlichen Cashflows im Vergleich zum Plan zu erhalten. Die Oracle Teams von branchenspezifischen Entwicklern für Oracle Unifier und Oracle Primavera bestehen aus mehr als 1.500 Mitarbeitern, die eng zusammenarbeiten und die Koordination im Zusammenhang mit Produktupdates sicherstellen.

## Vernetzte Daten erhöhen die Prognosegenauigkeit

Dank der kontinuierlichen Vergleichsmöglichkeiten des zeitlich abgestuften Basis-Plans mit der aktuellen Prognose aller Projekte können Projektteams und das Management, zeitnahe datengesteuerte Entscheidungen treffen. Außerdem sind sie in der Lage, proaktive Maßnahmen zu ergreifen, von Projekt zu Projekt zu lernen und ihr Wissen zu nutzen, um die Prognosegenauigkeit zu verbessern und das damit verbundene Risiko zu verringern.

## **Durch die Darstellung der Kosten- und Terminplanauswirkungen vorgeschlagener Änderungen des Umfangs werden deren Folgen transparent und die Risiken minimiert.**

Mithilfe der Szenarioplanungsfunktionen ist es möglich, verschiedene Vorschläge unter Berücksichtigung der Kosten- und Terminplanauswirkungen jedes Szenarios zu bewerten. Sie vermeiden eine Entscheidungsfindung auf Basis von Spekulationen und reduzieren die Auswirkungen von Änderungen und verbessern die Projektergebnisse.

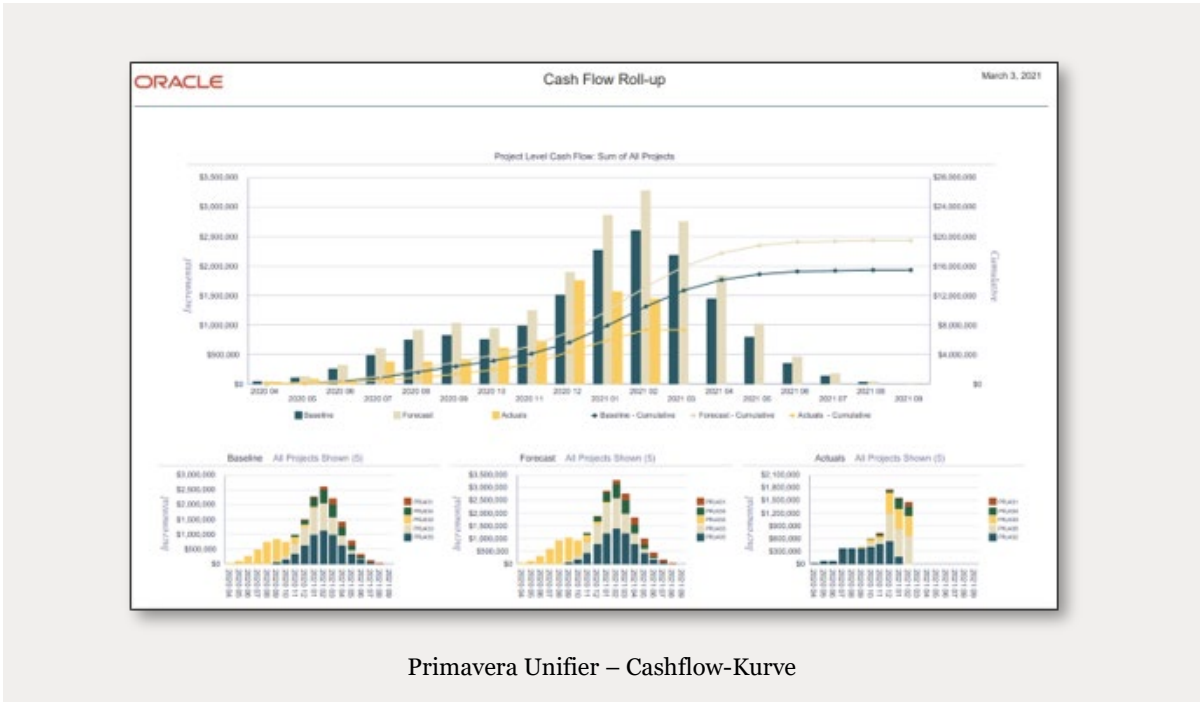
## **Die integrierte Kosten- und Terminplanlösung von Primavera ermöglicht Folgendes:**

- Finanzierungs- und Budgetmanagement
- Terminplanbasiertes Cashflow-Management
- Ressourcenmanagement
- Critical Path Method (CPM)-Planung
- Szenarioplanung
- Angebots- und Beschaffungsmanagement
- Änderungs- und Nachtragsmanagement
- Dokumenten- und Planverwaltung
- Projektverwaltung
- Fortschrittsmessung
- Projektabschlussverwaltung
- Vorbeugende und vorausschauende Wartung
- Garantieverwaltung

## **Integration schafft eine ganzheitliche Sicht auf den zeitlich abgestuften Fortschritt im Vergleich zum Plan**

Die Verbindung zwischen der Kostenstruktur (CBS, Cost Breakdown Structure) in Primavera Unifier und dem Primavera Scheduling Solutions-Aktivitätsblatt bietet eine ganzheitliche Sicht auf den zeitlichen Fortschritt im Vergleich zum Plan.

Projektmanager und Teammitglieder können problemlos ohne Zugriff auf Primavera P6 oder Oracle Primavera Cloud den Projektplan und -fortschritt sehen und den Überblick darüber behalten. Durch den Zugriff auf das Primavera Unifier-Aktivitätsblatt können Projektmanager und Teammitglieder Terminplan- und Fortschrittsinformationen einsehen und somit proaktive Entscheidungen treffen bzw. Maßnahmen ergreifen.



Primavera Unifier – Cashflow-Kurve

## Wichtige Geschäftsvorteile

- Bessere Prognosegenauigkeit für weniger Eventualitäten
- Rechtzeitige Neuzuweisung von Finanzmitteln
- Bessere Messung des Projektfortschritts
- Geringere Auswirkungen von Umfangsänderungen
- Geringeres Projektrisiko
- Weniger Überraschungen bei Projekten

## Legen Sie noch heute los!

Möchten Sie mehr erfahren?

[Demo anfordern](#)

## Folgen sie uns

Rufen Sie uns unter **+ 49 6103 397 003** an oder besuchen Sie [oracle.com/de/corporate/contact/](https://oracle.com/de/corporate/contact/). Außerhalb Deutschlands finden Sie Ihr lokales Büro unter: [oracle.com/emea/corporate/contact/](https://oracle.com/emea/corporate/contact/).

[facebook.com/Oracle/](https://facebook.com/Oracle/)

[linkedin.com/company/oracle/](https://linkedin.com/company/oracle/)

[twitter.com/Oracle\\_DE](https://twitter.com/Oracle_DE)

[blogs.oracle.com/construction-engineering/](https://blogs.oracle.com/construction-engineering/)

Copyright © 2024, Oracle und/oder verbundene Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument wird ausschließlich zu Informationszwecken bereitgestellt. Die hier enthaltenen Inhalte können jederzeit und ohne Ankündigung geändert werden. Es besteht keine Garantie, dass dieses Dokument fehlerfrei ist, und es werden keine weiteren Garantien oder Bedingungen gewährt, weder ausdrücklich noch stillschweigend, einschließlich der stillschweigenden Garantien und Bedingungen der Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Wir lehnen jegliche Haftung für dieses Dokument ausdrücklich ab, und es entstehen weder direkt noch indirekt vertragliche Verpflichtungen aus diesem Dokument. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder elektronisch noch mechanisch für irgendeinen Zweck vervielfältigt oder übermittelt werden.

Oracle und Java sind eingetragene Marken von Oracle und/oder ihren verbundenen Unternehmen. Andere Namen und Bezeichnungen können Marken ihrer jeweiligen Inhaber sein.