

Absolut agiles EPM

Die wesentlichen Merkmale einer optimalen Lösung



Custom Media



Inhaltsverzeichnis

- Leistungsstarke Unternehmen sind von erstklassigen EPM-Lösungen abhängig 3
- Deshalb benötigen Unternehmen eine EPM-Plattform der nächsten Generation 4
- 10 wesentliche Funktionen, die ein umfassendes EPM bieten sollte 5
- Oracle bietet erstklassiges, absolut agiles EPM 7

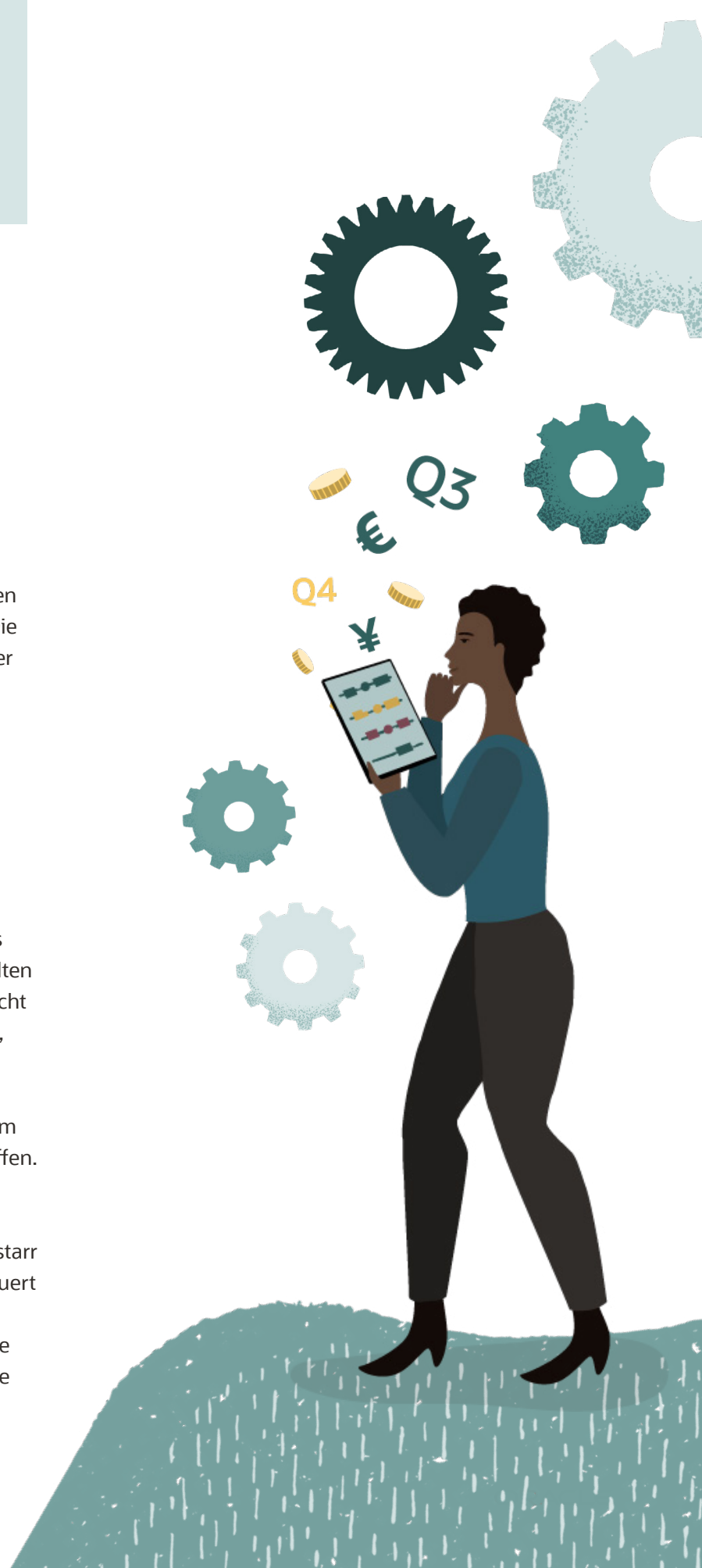


Fortschrittliche EPM-Lösungen verbinden und integrieren große Mengen von Betriebs- und Finanzdaten in einer einzigen Plattform, um wirklich umfassende Informationen zu liefern.

Leistungsstarke Unternehmen sind von erstklassigen EPM-Lösungen abhängig

Die Ergänzung traditioneller Planungsprozesse um fortschrittliche vorausschauende Planung und maschinelles Lernen wird immer wichtiger. Solche Funktionen beseitigen Verzerrungen und verbessern die Genauigkeit von Plänen und Prognosen, indem sie formale Prognosetechniken wie Regressions- und Zeitreihenanalysen zusammen mit Expertenmeinungen sowie anderen, weniger formalen Methoden nutzen. Die EPM-Plattform muss eine Reihe verschiedener formaler Prognoseverfahren und die Möglichkeit bieten, jedes einzelne zu analysieren, um das für eine bestimmte Aufgabe am besten geeignete Verfahren zu finden. [Oracle Cloud EPM](#) umfasst eine vollständige Suite prädiktiver Planungs- sowie Prognosetools und nutzt fortschrittliche Technologien, die es Unternehmen ermöglichen, die Wirkung von EPM zu optimieren.

Da nun aber die Geschwindigkeit des Geschäftslebens und der Wettbewerb ständig zunehmen, können die alten Systeme zur Bereitstellung wichtiger Betriebsdaten nicht mehr mithalten. Sie erfordern viele manuelle Eingriffe, um fragmentierte und isolierte Daten zu erfassen, zu integrieren und Berichte zu erstellen, was wiederum bedeutet, dass die Informationen zu spät eintreffen, um dem Unternehmen den benötigten Vorteil zu verschaffen. Darüber hinaus können manuelle Prozesse zu Fehlern führen. Dies beeinträchtigt die Zuverlässigkeit der Berichte, und manuelle Integrationsprozesse werden starr und unflexibel. Es ist ein Rezept für Misserfolge: Es dauert viel zu lange, nützliche und aufschlussreiche Daten zu generieren, und selbst diese sind dann möglicherweise nicht zuverlässig genug, um die Grundlage für wichtige Entscheidungen zu bilden.



Deshalb benötigen Unternehmen eine EPM-Plattform der nächsten Generation

Fortschrittliche EPM-Lösungen verfügen über eine Reihe von Schlüsselfunktionen, die dem Unternehmen einen weitaus größeren Nutzen bringen. Zunächst verbinden und integrieren sie große Mengen von Betriebs- und Finanzdaten in einer einzigen Plattform, um wirklich umfassende und vollständige Informationen zu liefern. Darüber hinaus bieten sie ein hohes Maß an Flexibilität, sodass Analysten und Führungskräfte verschiedene Szenarien modellieren und problemlos verschiedene Datenansichten oder -bereiche anzeigen können. Außerdem nutzen sie neue Technologien im Bereich der künstlichen Intelligenz und des maschinellen Lernens, um Geschäftsprozesse zu optimieren, die Effizienz zu steigern und die Datengenauigkeit zu verbessern, was wiederum zu aufschlussreicheren Entscheidungen führt.

EPM-Implementierungen der nächsten Generation übertreffen nicht nur die Leistungsfähigkeit von Altsystemen, sondern sind auch viel schneller. Die Erstellung kritischer Berichte oder Analysen dauert nur noch Minuten statt Stunden oder Wochen. So verkürzt sich auch die Zeit, die zum Verständnis der

Geschäftsergebnisse und zur angemessenen Reaktion auf diese benötigt wird. EPM der nächsten Generation bietet außerdem viel mehr Erkenntnisse. Dank umfassender Daten ist es möglich, mehr ins Detail zu gehen und sich auf wesentliche Fragen zu konzentrieren. Und mit einer umfassenderen Perspektive kann das Unternehmen als ein Ökosystem betrachtet werden, in dem jeder Bereich die anderen Bereiche auf unerwartete Weise beeinflusst. Kurz gesagt, die erhöhte Geschwindigkeit, die Erkenntnisse und die Flexibilität schaffen eine klare Unterscheidung zwischen dem alten EPM und dem der nächsten Generation.

[Unabhängige Analystengruppen](#) bestätigen regelmäßig, dass Oracle ein EPM-Leader ist, der erstklassige Lösungen mit den wichtigsten Features und Fähigkeiten anbietet. Oracle Cloud EPM hilft Unternehmen, die Finanzen schneller abzuschließen, agiler zu sein, ihre Planung und Prognosen flexibler zu gestalten, aussagekräftigere Analysen zu unterstützen und ihren Finanzteams zu ermöglichen, die Anforderungen des Unternehmens wie nie zuvor zu erfüllen.



10 wesentliche Funktionen, die ein umfassendes EPM bieten sollte

Jedes Unternehmen, das den gesamten Mehrwert von EPM ausschöpfen will, weiß, dass die Wahl der richtigen Lösung entscheidend ist. Damit auch Sie die richtige Wahl treffen können, finden Sie in der folgenden Liste die wichtigsten Funktionen zur Unterstützung von Best-Practice-Geschäftsprozessen.

Oracle Cloud EPM bietet all diese Funktionen. Es kann Ihrem Unternehmen helfen, die Vorteile von Best Practices zu nutzen, die zum Unternehmen passen. Sie müssen also nicht mehr versuchen, historische Prozesse aus einer alten Implementierung zu reparieren oder neu zu erstellen.

- 1 Eine umfassende Suite** – Ihre EPM-Suite sollte die Anforderungen der gesamten CFO-Abteilung abdecken, einschließlich umfassender Finanzabschlüsse, unternehmensweiter Finanz- und Betriebsplanung, Zuweisung von Rentabilität und Kosten im gesamten Unternehmen sowie gesetzlicher und verwaltungstechnischer Reporting- und Analyseprozesse. All diese Prozesse sind nahtlos miteinander verbunden, um eine vollständige Abstimmung innerhalb der Finanzabteilung und mit den operativen LOBs zu ermöglichen. Sie können in Modulen eingesetzt werden, um die Flexibilität des gesamten Unternehmens zu gewährleisten. Ebenso wichtig ist, dass es sich nahtlos in das Kernsystem [ERP-Systeme](#) integrieren lässt, um einen 360-Grad-Einblick bereitzustellen. Oracle Cloud EPM bietet die gesamte Palette von Geschäftsprozessen und Best-Practices, um CFOs und ihren Teams einen Mehrwert zu bieten.
- 2 Umfassende integrierte Planungsfunktionen** – Modernes EPM muss die Planung erheblich verbessern: Es muss bessere Funktionen für die langfristige strategische Planung und Szenariomodellierung, besserer Finanz- und Betriebsplanungsfunktionen und eine einzigen administrative Gesamtübersicht zu Plänen, Budgets und Prognosen bieten. Die Integration von Planungsaktivitäten ermöglicht es, sowohl strategische als auch taktische Optionen für Änderungen oder neue Prozesse, die den Geschäftserfolg fördern, besser auszubalancieren. Durch diese Funktionalität werden Fehler vermieden, die entstehen können, wenn verschiedene Pläne auf uneinheitlichen Verfahren beruhen.
- 3 Fortgeschrittene vorausschauende Planung mit maschinellem Lernen** – Ergänzung herkömmlicher Planungsprozesse durch fortgeschrittene vorausschauende Planung und maschinelles Lernen. Solche Funktionen beseitigen Verzerrungen und verbessern die Genauigkeit von Plänen und Prognosen, indem sie formale Prognosetechniken wie Regressions- und Zeitreihenanalysen zusammen mit Expertenmeinungen sowie anderen, weniger formalen Methoden nutzen. Die EPM-Plattform muss eine Reihe verschiedener formaler Prognoseverfahren und die Möglichkeit bieten, jedes einzelne zu analysieren, um die für eine bestimmte Aufgabe am besten geeignete Methode zu finden. [Oracle Cloud EPM](#) umfasst eine vollständige Suite prädiktiver Planungs- sowie Prognosetools und nutzt fortschrittliche Technologien, die es Unternehmen ermöglichen, die Wirkung von EPM zu optimieren.
- 4 Vorkonfigurierte, flexible und anpassbare Planungsprozesse** – Eine EPM-Plattform, die vorgefertigte Best-Practice-Planungstools sowohl für die Finanzabteilung als auch für die Geschäftsbereiche bereitstellt, ermöglicht Unternehmen eine schnelle, erhöhte Wertschöpfung. Anstatt fortschrittliche Planungsprozesse anzupassen und diese Anpassungen pflegen zu müssen, kann das Unternehmen die Tools sofort nutzen. Dadurch verkürzt sich die Amortisierungszeit, und das Finanzteam erhält Zugang zu neuen Funktionen, die leicht konfiguriert und aktualisiert werden können. Oracle bietet viele vorgefertigte Best-Practices, die sowohl allgemein als auch auf vertikale Branchen ausgerichtet sind.

10 wesentliche Funktionen, die ein umfassendes EPM bieten sollte (Fortsetzung)

- 5 Komplexe, freie Betriebsmodellierung** – Eine EPM-Plattform, die vorgefertigte Best-Practice-Planungstools sowohl für die Finanzabteilung als auch für die Geschäftsbereiche bereitstellt, ermöglicht Unternehmen eine schnellere Wertschöpfung. Anstatt fortschrittliche Planungsprozesse anzupassen und diese Anpassungen pflegen zu müssen, kann das Unternehmen die Tools sofort nutzen. Dadurch verkürzt sich die Amortisierungszeit, und das Finanzteam erhält Zugang zu neuen Funktionen, die leicht konfiguriert und aktualisiert werden können. Oracle bietet viele vorgefertigte Best-Practices, die sowohl allgemein als auch auf vertikale Branchen ausgerichtet sind.
- 6 Vollständige Transparenz über den gesamten Finanzabschlussprozess hinweg** – Anhand von umfassenden Daten, die alle Aspekte der Unternehmensleistung abdecken, ist es möglich, den gesamten Abschlussprozess zu betrachten – vom Nebenbuchabschluss über das Reporting bis hin zur Beseitigung von Risiken. Probleme im Abschlussprozess, wie z. B. Engpässe und Ineffizienzen, werden beseitigt und die Geschwindigkeit erhöht. Eine solche Transparenz macht es viel einfacher, den gesamten Finanzabschlussprozess zu verstehen und die Ursachen für Engpässe zu ermitteln. Darüber hinaus verbessert sie die Einheitlichkeit des „Rollups“. Oracle Cloud EPM wurde entwickelt, um die Nachfrage nach vollständiger Transparenz über den gesamten Abschlussprozess hinweg zu decken und Silos oder freistehende Aktivitäten zu eliminieren, die kritische Informationen fragmentieren.
- 7 Integrierte Best-Practices für den Finanzabschluss** – Viele Unternehmen verwenden für den Finanzabschluss immer noch alte Tabellenkalkulationsmethoden oder eine EPM-Lösung der ersten Generation. Beide verlassen sich auf selbst generierte Modelle, die wahrscheinlich nicht den aktuellen Anforderungen des Unternehmens entsprechen. Eine häufige Einschränkung ist dabei die Unfähigkeit zu skalieren, was wiederum die Agilität beeinträchtigt. Die Bereitstellung von Oracle Cloud EPM mit integrierten Best Practices für den Finanzabschluss und die Konsolidierung erleichtert die Verbesserung des Abschlussprozesses sowie den Einsatz von Prozessen zur Optimierung der Berichterstattung und der Ergebnisse, sodass das Team die Finanzen schneller abschließen kann – ein großer Vorteil für den CFO.
- 8 Sicherheit und Daten-Governance** – Oracle Cloud EPM-Prozesse werden regelmäßig nach demselben Zeitplan aktualisiert, und Sie müssen keine Updates und Integrationen für mehrere Cloud- oder gehostete EPM-Anbieter verwalten. Sie können ein allgemeines Sicherheitsmodell in der gesamten Suite definieren, mit dem das Risiko von Sicherheitslücken minimiert wird. Darüber hinaus vereint das [einzigartige Angebot für Unternehmensdatenmanagement](#) von Oracle Stammdaten auf eine einheitliche, abgestimmten Art und Weise über EPM- und ERP-Lösungen hinweg. So wird die Abstimmung, Governance und Agilität über alle Ihre Geschäftsprozesse hinweg sichergestellt.
- 9 Innovationen, die auf fortschrittlicher Technologie basieren** – EPM-Plattformen der nächsten Generation werden mit innovativen Technologien entwickelt. [Oracle Cloud](#) macht sich die Investitionen des Unternehmens in KI und maschinelles Lernen zunutze und bietet Größenvorteile. Anstatt lose in eine Codebase eines Drittanbieters integriert zu sein, ist KI beispielsweise direkt im Cloud-EPM integriert. Wenn KI speziell für eine bestimmte Aufgabe in einem EPM-Geschäftsprozess entwickelt wird, kann sie für mehr Effizienz und Genauigkeit sorgen und sogar Erkenntnisse fördern, die zuvor nicht entdeckt wurden. Das macht EPM noch wertvoller für das Unternehmen.
- 10 Eine echte Plattform der Unternehmensklasse** – [Oracle Cloud EPM](#) ist eine bewährte, unternehmenstaugliche SaaS-Lösung, die durch vorhersehbare Updates um wichtige neue Funktionen erweitert wurde. Die Lösung wird in Oracle Cloud bereitgestellt, um Kunden den Vorteil der Cloud-Ökonomie zu bieten.

Oracle bietet erstklassiges, absolut agiles EPM

Die bewährte Erfolgsbilanz von Oracle für die Bereitstellung optimaler EPM-Lösungen, die Entwicklung kritischer neuer Technologien und die Stärke der Oracle Cloud und der Oracle Cloud-Community machen das Unternehmen zu einer hervorragenden Wahl als EPM-Partner. Die Lösung verfügt über Funktionen, die sowohl sofortige als auch langfristige Verbesserungen für viele Finanzprozesse ermöglichen.

Und Oracle Cloud EPM erfüllt die „[Value of Now](#)“, eine Reihe von überzeugenden EPM-spezifischen Argumenten. Basierend auf der Value of EPM-Studie von Oracle sind die Vorteile dieser Lösung für die Kunden unter anderem:

Oracle Cloud EPM erfüllt die „Value of Now“, eine Reihe sehr überzeugender EPM-spezifischer Argumente.


- **84 % meldeten eine Reduzierung der Anzahl der Tage bis Abschluss pro Zyklus**
- **59 % erreichten Zeiteinsparungen und mehr Flexibilität**
- **56 % verringerten die Anzahl der Tage für die Planung pro Zyklus**
- **71 % erhöhten die Annahme der Szenariomodellierung**
- **19 % mehr Zeit für die Analyse**

Diese Datenpunkte zeigen, wie überzeugend die Vorteile von [Oracle Cloud EPM](#) sowohl für den CFO als auch für das Unternehmen insgesamt sind. Durch die Einbeziehung fortschrittlicher Technologien, Best-Practices, Prognoseverfahren und einer einheitlichen EPM-Plattform ist es eine Lösung, die auch in Zukunft zur Verbesserung der geschäftlichen Agilität und Leistung beitragen wird.

Kontakt

Rufen Sie uns an unter **1.800.ORACLE1** oder besuchen Sie oracle.com/de/. Außerhalb Nordamerikas finden Sie Ihr lokales Büro unter oracle.com/de/corporate/contact/.

 blogs.oracle.com

 facebook.com/oracle

 twitter.com/oracle

Copyright © 2021, Oracle und/oder verbundene Unternehmen. Alle Rechte vorbehalten. Oracle und Java sind eingetragene Marken von Oracle und/oder ihren verbundenen Unternehmen. Andere Namen und Bezeichnungen können Marken ihrer jeweiligen Rechteinhaber sein.

