

Planning & Calculation Manager

NUTZEN

Mit dem Valuemation Planning & Calculation Manager haben Sie jederzeit einen aktuellen Überblick über Ihre IT-Kosten- und Budgetsituation.

Sie profitieren durch

- *rechtzeitiges Erkennen von Soll-/Ist-Abweichungen*
- *aussagekräftige Reports mit Forecast- und Prognosefunktionen*
- *Einnahmesimulation für eine genauere Stückkostenkalkulation und Preisgestaltung*
- *Verteilung von IT-Kosten auf Servicebausteine*
- *Abbildung verschiedener Szenarien und flexible Reaktion auf Veränderungen*
- *eine bessere Budgetabstimmung mit anderen Geschäftsbereichen.*

Mit dem Valuemation Planning & Calculation Manager können Sie aktuelle und zukünftige IT-Kosten effizient steuern. Für die IT-Servicekostenkalkulation und eine sichere Planung erhalten Sie einen detaillierten Überblick, sowohl über die Kosten für eingesetzte Ressourcen als auch über die jeweiligen Abnahmemengen der angebotenen IT-Services.

Herausforderung IT-Budgetierung

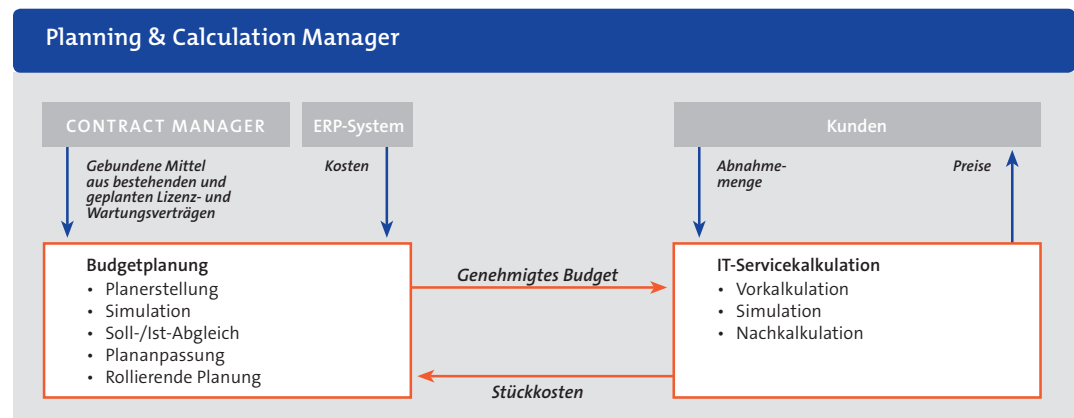
Können Sie jederzeit Auskunft über Ihre aktuelle Budgetsituation geben? Wie werden Sie über Planabweichungen informiert? Auf welche Weise führen Sie unterjährige Änderungen in Ihren IT-Plänen durch, ohne den Überblick zu verlieren? Wie kalkulieren Sie die Plankosten Ihrer angebotenen IT-Services? Wie erfolgt deren Preisgestaltung, und decken Sie damit die entsprechenden Kosten?

Unternehmensweite sowie IT-interne Ziele und Anforderungen stellen hohe Anforderungen an die Vereinheitlichung und Detaillierung der IT-Planung/-Budgetierung und -Kalkulation. Der Planning & Calculation Manager hilft Ihnen, die Budgetplanung des IT-Bereichs und anderer Geschäftsbereiche zu harmonisieren und aufeinander abzustimmen. Damit gewährleisten

Sie einen einheitlichen, automatisierten sowie transparenten Planungs- und Kalkulationsprozess. Gleichzeitig können Sie IT-Budgets unterjährig überprüfen, aktiv steuern und bei Plan-/Ist-Abweichungen zeitnah reagieren.

Flexible IT-Servicekalkulation

Im Rahmen der IT-Budgetplanung werden IT-Kosten für das kommende Wirtschaftsjahr geplant. Im Planning & Calculation Manager können Sie bereits gebundene Personal-Fixkosten aus ERP Systemen einfließen lassen. Außerdem können Sie Kosten aus bestehenden Verträgen in die Planung übernehmen. IT-Kosten lassen sich mit Hilfe von Verteilungsnetzwerken flexibel und mehrstufig auf IT-Services zuordnen und visualisieren. Außerdem können Sie Servicebausteine abbilden, die für eine IT-interne Kostentransparenz und -steuerung benötigt



werden. Zur Vereinfachung des Dateninputs kann das Zuordnungsnetzwerk aus einer CSV-Datei geladen werden.

Kundenorientierte IT-Planung

Die Abnahmemengen der IT-Services können Sie bis auf Kundenebene planen. Dadurch lassen sich verschiedene Szenarien darstellen, um z.B. Auswirkungen auf Stückkosten aufzuzeigen, falls ein Kunde wegfällt. Preise simulieren Sie durch Eingabe von prozentualen Werten, Zuschlägen und durch Angabe der gewünschten Rundung. Geplante Einnahmen berücksichtigen dabei geplante Abnahmemengen. Dies ermöglicht Ihnen eine Überprüfung, ob die gewünschten Einnahmen im Verhältnis zu den ermittelten Budgets stehen. Je nach Geschäftsmodell können Sie so entscheiden, wie Sie Ihre Preise festlegen. Eine rollierende Planung erlaubt Ihnen, bei Änderung der Rahmenbedingungen diese aktuellen Daten mit einzubeziehen.

Transparente Steuerung der IT-Kosten

Mit dem Planning & Calculation Manager erhalten Sie einen Detail-Überblick über die für IT-Services geplanten Kosten. Über die Forecast-Funktion leiten Sie dann aus Soll-/Ist-Abweichungen oder durch Vergleich zweier Pläne Prognosen für den restlichen Planungszeitraum ab. So erkennen Sie Budgetüberschreitungen frühzeitig und können rechtzeitig reagieren.

Simulation von Stückkosten und Preisen

Im Planning & Calculation Manager lassen sich verschiedene Szenarien abbilden: Veränderungen

der Kostensituation, Verteilung der Kosten auf IT-Servicebausteine sowie Veränderungen in der Abnahmemenge von IT-Services. Das ermöglicht Ihnen, bestimmte Auswirkungen auf IT-Service-Stückkosten zu simulieren und auf dieser Basis Preise festzulegen. Der Preisfindungsprozess wird durch bereits kalkulierte Stückkosten unterstützt. Die Eingabe von Prozentwerten, Zuschlägen und Rundungsangaben ist hierbei möglich. Durch die Einnahmensimulation können Sie Ihre Preisgestaltung überprüfen und sicherstellen, dass Sie die gewünschten Einnahmen erzielen werden.

Reporting und Dashboards

Flexible Reportingfunktionalitäten bilden Szenarien ab, die Sie mit den jeweiligen Planungsverantwortlichen abstimmen können. Die Diskussion über IT-Investments und deren Auswirkung auf andere Kostenstellen findet so auf Basis fundierter Ausgangsdaten statt. Vordefinierte Standardreports, welche auf die jeweiligen Rollen zugeschnitten sind, erlauben eine schnelle Aufbereitung der Daten.

Im optionalen Zusatzmodul Valuation Dashboards sind ITIL®-konforme KPIs bereits standardmäßig enthalten. Für die KPI-Visualisierung stehen Ihnen verschiedene Grafiktypen wie Säulen-, Torten- und Liniendiagramme etc. zur Verfügung, die speziell für den Einsatz in Dashboards konzipiert wurden.

KEY FACTS

Der Valuation Planning & Calculation Manager ist ein Modul der USU-Suite Valuation.

Mit dem Planning & Calculation Manager erzielen Sie hohe Transparenz im IT-Budgetierungsprozess und unterjährigen IT-Kostenmanagement durch

- *detaillierte Abbildung Ihrer IT-Businesspläne und -Kostenplanungsprozesse*
- *Simulation von Planungsszenarien*
- *flexible Stückkostenkalkulation*
- *Einnahmensimulation und Preisdefinition, passend zu Ihrem jeweiligen Geschäftsmodell*

Weitere relevante Valuation-Module:

- *Costing & Charging Manager*
- *Dashboards*
- *Asset Manager*
- *CMDB Manager*
- *Contract Manager*
- *License Manager*
- *Procurement Manager*
- *Service Level Manager*