

costing@sol-9

Professionelle Kostensteuerung mit moderner BI-Unterstützung

Rechnungswesen, operatives Controlling und technische Betriebswirtschaft

Costing, das Struktur- und Kostenmanagement in **sol-9**, ist zum einen als professionelle Unterstützung des Managements für die täglich anfallenden Entscheidungen konzipiert. Schnell, sicher und transparent stehen die relevanten Berichte und Kennzahlen im benutzerfreundlichen Portal zur Verfügung. Zum anderen unterstützt es Ihre Controller dabei, ihre operativen Aufgaben flexibel, detailliert und zeitsparend zu erfüllen.

Das Costing-Konzept generiert die Darstellung der Wertschöpfungskette des Unternehmens. Es beginnt mit dem Start des so genannten Werteverzehrs, zum Beispiel mit der Materialbestellung durch den Einkauf, dem Auftrag an den Betrieb oder dem Personaleinsatz in den Kostenstellen bzw. Abteilungen. Sämtliche Daten werden dynamisch, also in ihrer betrieblichen Werte-Entwicklung bis zum Verkauf, laufend dokumentiert. Es gibt vom Start an keine statische oder zeitliche Abgrenzung. Bestimmt wird das System nur durch das Buchungsdatum. Die Daten sind somit immer aktuell.

Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung

Das **Costing@sol-9** besteht aus zwei Informationsmodulen, die die gesamte Wertschöpfungskette des Betriebes in einem System abbildet. In der ersten

Analysegruppe „KOSTENSTELLEN“ können die Ergebnisse wie zum Beispiel der Wirtschaftlichkeit, Rentabilität, Kostenstrukturen, Auslastung des Betriebes und Verrechnungssätze nach Kostenstellen in Berichten und über eine spezielle Grafik abgerufen werden.

Die zweite Analysegruppe ist die der „KOSTENTRÄGER“. Sie enthält wichtige Informationen über Umsatzstrukturen, Deckungsbeiträge sowie verrechnete Fixkosten – betrachtet nach Kostenträger.

Planung der Kosten und Simulation

Das System wird flankiert durch das Modul **solPlanning**, in dem sämtliche Daten des Unternehmens bis hin zur Bilanz geplant werden. **solPlanning** bietet ihnen alle Möglichkeiten für eine schnelle, bedienerfreundliche Unterstützung des zentralen oder dezentralen Planungsprozesses. Es vereinfacht die Erfassung von Budget- und Vorschauwerten aus Finanz- und Kostenbereichen Ihres Unternehmens. Somit werden Sie von **solPlanning** in Ihrer Tätigkeit als Controller, Abteilungsleiter oder Budgetverantwortlicher bei der Erfassung von Finanz- und Kostenbudgets und der Erstellung von Forecasts perfekt unterstützt.



costing@sol-9 mit bewährtem fachlichem Know-How und moderner BI-Funktionalität

Analysen und Reporting

Alles aus einer Hand. solPlanning ist nicht nur ein passendes Werkzeug für Ihre Planung, sondern Sie führen mit solPlanning jederzeit auch Analysen durch. Um Ihren Planungsaufwand zu reduzieren, ist es notwendig, Details - wie Rechnungseingänge, Kontostände, Kostendifferenzen und sonstige Entwicklungen - zu erkennen, um Ihre Planung exakt abzustimmen. Damit werden Durchlaufzeiten für Rückfragen bei Fachabteilungen reduziert und Ihre Planungen sind damit einfach und schnell erstellt. So benötigen Sie keine weitere Software für Ihre Planung.

Automatische Prognose. In solPlanning geben Sie die Werte nicht nur für das nächste Jahr an, sie können bereits die nächsten Jahre vorausplanen. Unterstützt werden sie von unserem Statistik-Modul. Geben sie die Entwicklung ihres Kosten/Finanzbereiches an - saisonal, stagnierend, exponentiell, rücklaufend, linear - solPlanning wählt das richtige statistische Verfahren und schlägt Ihnen die Entwicklungswerte für die nächsten 3 Jahre vor.

Work Flow und What-If-Szenarien

Planvarianten. Jeder Planer kann unbegrenzt seine eigenen Planvarianten führen. Damit kann er nicht nur „Best/Worst-Case-Szenarien“ simulieren, sondern er kann auch What-If-Analysen durchführen. Planvarianten können sowohl für den Ersteller zur Verfügung stehen, als auch vom Ersteller für andere Planer lesend oder schreibend berechtigt werden. Damit kann in einem Team an einer Planvariante gearbeitet werden. Planvarianten werden in das DWH zurückgeschrieben und sind somit auch für das Reporting verfügbar.

Controlling- und Unternehmens-Reporting.

Während der Planungszeit ist es wichtig, dass Sie jederzeit Planentwürfe ausdrucken können. Diese speziellen Controllerberichte stehen nur dem Planer zur Verfügung. Damit wird verhindert, dass Planentwürfe in nicht autorisierte Hände fallen können. Somit können Sie unterschiedliche Ergebnisse simulieren, prüfen und die richtige Planvariante freigeben und damit zur offiziellen erklären lassen. Mit sol-9 planen Sie nicht nur

The screenshot displays the 'Tabelle Erfassung (ADMINISTRATOR)' window. On the left is a tree view of cost centers under 'Solvistas GmbH', including 'Produktion' (Fertigung, Montage, Service) and 'Verwaltung'. The main area shows two tables: 'KORE Plan 2010' (Budget) and 'KORE Ist 2010' (Actuals). Both tables show costs for 'Kostenart Ebene 4' from March to August 2009. The 'KORE Plan 2010' table shows a total of 15,000.00 for March 2009, while 'KORE Ist 2010' shows 0.00 for the same period.

Kostenart Ebene 4	März 2009	April 2009	Mai 2009	Juni 2009	Juli 2009	August 2009
4125 Gehälter	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4126 Lohnfortzahlung	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4127 Urlaubsgeld	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4128 Weihnachtsgeld	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4130 ges. soz. Aufwendungen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUMME	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Kostenart Ebene 4	März 2009	April 2009	Mai 2009	Juni 2009	Juli 2009	August 2009
4125 Gehälter	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4126 Lohnfortzahlung	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4127 Urlaubsgeld	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4128 Weihnachtsgeld	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4130 ges. soz. Aufwendungen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUMME	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ihre Finanz- und Kostenzukunft sondern haben auch ein wertvolles Analysewerkzeug. Sie können jederzeit Auswertungen mit Drill-Down-Funktion – beispielsweise bis auf Buchungszeile - und „slicing-and-dicing“ erstellen. Für die Umlage Ihrer Gemeinkosten haben Sie alle Verteilungsschlüssel im System hinterlegt und weisen diese an der jeweiligen Stelle komfortabel zu. Mit eigens definierbaren Planvarianten und einer Workflow-Verwaltung Ihrer Reports haben Sie ein umfassendes, aber einfaches Planungs- und Controllingwerkzeug zu Verfügung.

Managementinformationen

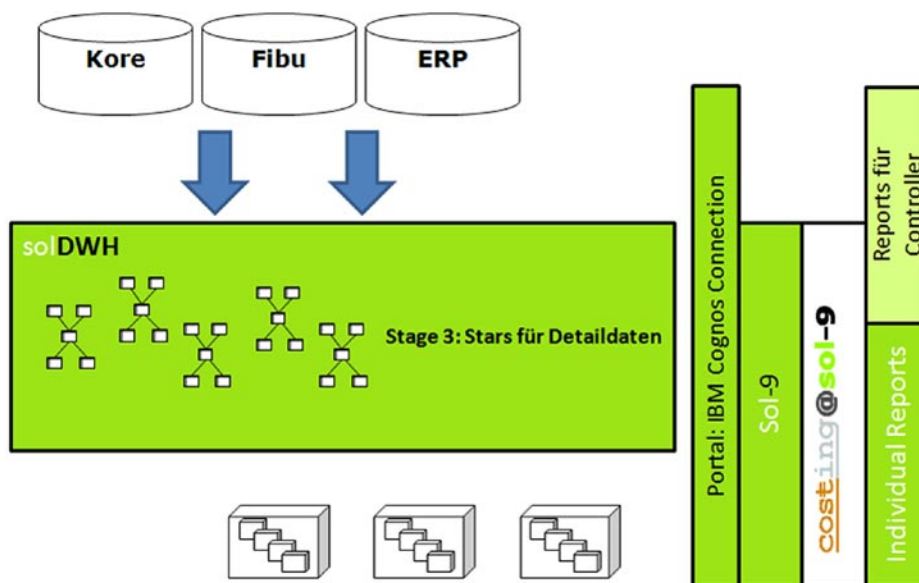
Im Modul Managementinformationen werden Ihre Spitzenkennzahlen für die Unternehmenssteuerung abgebildet. Bei Bedarf kann hier je nach Datenbasis tagesaktuell reportet werden. Analysen zu Working Capital, Abweichungen in Beschäftigung und Leistung und Finanzkennzahlen wie beispielsweise Cashflow können hier auf verschiedenen Unternehmensebenen dargestellt werden.

Einfache Anpassung an Ihre Strukturen

Als fachl. Voraussetzung f. **Costing@sol-9** benötigen Sie die aktuellen Strukturen von Kostenstellen, Kostenträgern, Kontenplan und der Berichte. Das passende Struktur-Management im System wird mit Costing geschaffen. Durch die einfache Installation kann **sol-9** an Ihre Planungs- und Controllingaufgaben angepasst werden - egal welche Größe oder Komplexität ihr Unternehmen hat.

Wir verwenden Ihre Technologie

Standardmäßig ist **sol-9** als Web- und Portalanwendung voll in die Cognos Connection Oberfläche integriert. Sollte in Ihrem Unternehmen die Software von IBM Cognos nicht im Einsatz sein, so ist auch eine eigene „Client-Server-Variante“ erhältlich. **sol-9** ist an ein offenes Data Warehouse angebunden. Mit diesem entscheidenden technischen Vorteil sind alle Daten sofort in die IBM Cognos 8 Business Intelligence Suite integriert. Dadurch sind keine weiteren Transformationen sowie zusätzliche Software-Lizenzen notwendig.



Das DWH steht im Mittelpunkt

Moderne BI-Architektur für schnelles Arbeiten. **sol-9** ist in eine moderne BI/DWH-Architektur integriert. Gemäß BI-Standards werden die Ist-Daten in einer Ladestage angeliefert. Dabei kann die Datenübernahme wahlweise aus ihrem Fibu- oder Kostenrechnungssystem per ASCII-Dateien oder direkt erfolgen. Anschließend werden die Daten in die Data Warehouse-Schicht transferiert und stehen damit sofort für den Planungsprozess zur Verfügung. Auf der anderen Seite werden die Daten von **solPlanning** als Plandaten in das Data Warehouse zurückgeliefert. Somit stehen die Daten ohne Zeitverzögerung den modernen BI-Anwendungen für Analysen, Dashboards oder Scorecards zur Verfügung.

Star-Schema und Cube für optimale Analysemöglichkeiten. Die Plan- und Istdaten werden für die Detailanalysen im Star-Schemata verwaltet und anschließend in Cubes für schnelle und komfortable OLAP-Auswertungen überführt. Damit kann jeder Anwender die Daten nutzen – der Finanzanalyst für seine Finanz- und Kosteneinschätzungen, der Abteilungsleiter und Geschäftsführer für seine Steuerungsaufgaben und schließlich der Statistiker für seine Detailanalysen.

Offenheit zu DWHs und SQL-Datenbanken

sol-9 verwaltet seine Daten in relationalen Datenbanken. Für die Datenzugriffe werden ausschließlich DWH-Standards verwendet. Somit ist die Verwaltung der Daten herstellerunabhängig – egal welches BI-, DWH-, DBMS- und Portal-System sie verwenden: Unterstützt Ihre Software einen offenen Standard – wie Oracle, Oracle Hyperion, SAS, IBM Cognos, Microsoft SQL Server, IBM DB2 – dann ist **sol-9** die Ergänzung.

Mehr Informationen finden Sie unter
www.solvistas.de, www.solvistas.at
und www.costing.com

Über solvistas & Claßen GmbH

solvistas setzt sich seit mehr als 10 Jahren mit Data Warehousing und BI-Entwicklung auseinander. Im Laufe der Beratungs- und Entwicklungstätigkeit haben die Engineers der solvistas die wichtigsten Standardprodukte für Data Warehouse und BI kennen gelernt. Seit 2001 werden Mitarbeiter der solvistas regelmäßig als Referenten zu Vorträgen dieser Themen eingeladen.

Ein wichtiges Thema ist die Plattform- und Herstellerunabhängigkeit sowie die Eingliederung aller BI Anwendungen in ein integriertes Data Warehouse. Ziel dabei ist, zu beweisen, dass dadurch BI-Anwendungen einfach umsetzbar und erweiterbar sind. Damit sind Themen wie Performance Management und das Kosten- und Strukturmanagement der Claßen GmbH jederzeit mit geringem Aufwand zu integrieren.

Costing@sol-9 ist ein Vorhaben, um diese Behauptungen auch zu beweisen. Die jahrelang etablierten Konzepte der Claßen GmbH für Rechnungswesen, operatives Controlling und technische Betriebswirtschaft wurden in **sol-9** realisiert. Dadurch haben Unternehmen, die Costing bereits im Einsatz haben oder auch zukünftig einsetzen wollen, die Möglichkeit sich nicht nur für ein ausgefeiltes fachliches Konzept, sondern auch für ein moderne, komfortable BI-Lösung zu entscheiden.

solvistas GmbH Deutschland

Frau Michaela Mader
mobil: +49 (0)151 / 167 97 339
e-mail: michaela.mader@solvistas.de

solvistas GmbH Österreich

Herr Konrad Linner
mobil: +43 (0)664 / 24 65 200
e-mail: konrad.linner@solvistas.at

Classen GmbH

Herr Axel Classen
mobil: +49 (0)171 / 850 05 68
e-mail: classengmbh@costing.com

www.solvistas.de

www.solvistas.at

