

Das Finanzmanagement lässt sich in Zeiten der Unternehmenssteuerung durch integrierte Standardsoftware, mittels Abbildung der Prozesse in Lösungen wie SAP, leistungsfähig und effizient gestalten. Durch zentrale Verwendung von Funktionen der SAP-ERP-Module FI und CO lassen sich operative Buchungsfunktionen durchführen und Entscheidungsprozesse durch aktuelle Zahlen und Informationen unterstützen.

Das Vorhalten der richtigen Informationen zur richtigen Zeit am richtigen Ort unterstützt die Koordinationsaufgaben sowie Überwachung und Optimierung aller ablaufenden Geschäftsprozesse durch das Management. Diese operative und strategische Planung ist über die Abbildung der tatsächlichen IST-Situation eine Hauptaufgabe des Controllings mit dem Ziel, steuernd in die betrieblichen Abläufe einzugreifen und die Wirtschaftlichkeit zu sichern.

Zur Informationsversorgung für dispositive Entscheidungsprozesse sind einige Instrumente für das operative Controlling im SAP ERP vorhanden, die durch die Integration mit dem Informationssystem SAP Business Intelligence (SAP BI) stark funktional erweitert werden können.

SAP BI greift die operativen Datenbestände des SAP ERP auf, integriert diese und stellt eine mächtige Datenbasis für alle Berichtsbedürfnisse innerhalb der wahrzunehmenden FI- und CO-Funktionen zur Verfügung. Dadurch wird die nötige Integration von operativer Tätigkeit im FI/CO mit der operativen und strategischen Planung gewährleistet, indem Prognosedaten mit historischen und IST-Daten kombiniert werden können. Insgesamt lassen sich durch SAP BI und der Möglichkeit der dort vorhandenen Funktionalitäten, wie mehrdimensionalem Excel- und Webreporting, formatierten Standardberichten oder der Nutzung von BI Integrierter Planung, die Anforderungen eines modernen Unternehmenscontrolling deutlich besser als durch die Analysemöglichkeiten der Module FI und CO allein erfüllen.

Motivation

Funktionsumfang

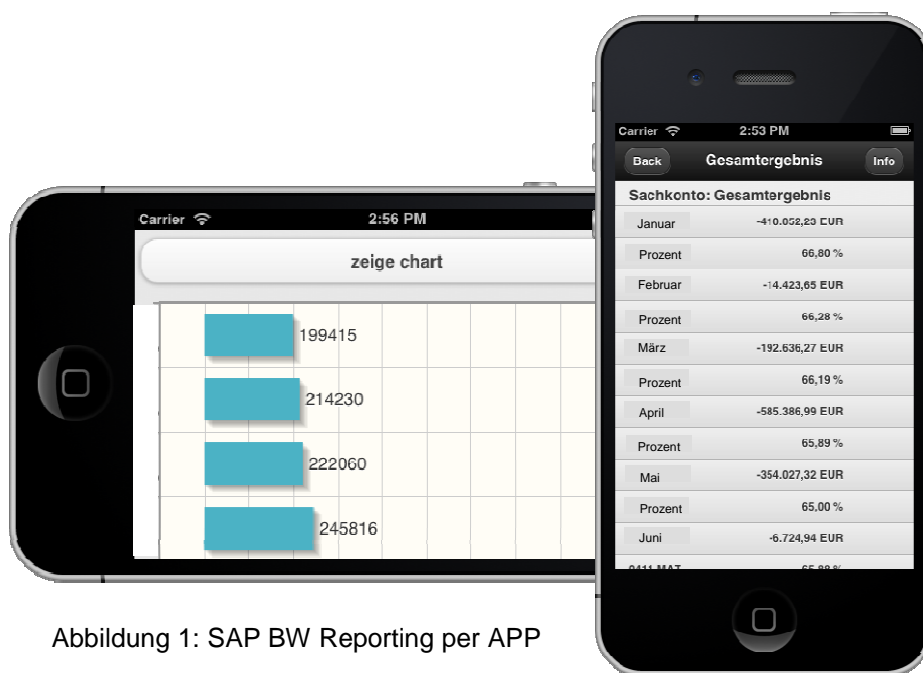


Abbildung 1: SAP BW Reporting per APP

Im SAP-BI-System der Magna International sind bereits Daten zu Anwendungen aus dem Bereich SAP FI/CO implementiert und werden erfolgreich zum Berichtswesen in einigen Werken eingesetzt. Das Ausrollen dieser Anwendungen auf weitere Werke betrifft insbesondere folgende Module aus dem SAP-Standard:

Realisierte Teilfunktionen

FI: Finanzwesen / Rechnungswesen

FI-GL: Hauptbuchhaltung

FI-GL: Verkehrszahlen

FI-GL: Einzelposten

CO: Controlling / Kostenrechnung

CO-OM: Gemeinkostenrechnung

CO-OM-CEL: Kostenartenrechnung

CO-OM-CCA: Kostenstellenrechnung

CO-OM-OPA: Gemeinkostenaufträge und Projekte

CO-PC: Kostenträgerrechnung

EC-PCA: Profit Center Rechnung, PSP-Reporting

CO-PA: Ergebnis- und Marktsegmentrechnung, Umsatzreporting

Weitere Anwendungsbereiche des SAP-Standards können bei Bedarf ebenfalls produktiv gesetzt werden.

Zusätzliche Funktionen

Daneben existieren Spezialanwendungen, die mit den Finanzkennzahlen kombiniert einsetzbar sind:

- Durch Auflösung der Stücklisten in der Beschaffungslogistik können Budgetkalkulationen und Prognosezahlen für die Ergebnisrechnung abgeleitet werden; für Materialklassen ist ein Vergleich der Plan-Einsatzmengen mit den tatsächlichen Verbräuchen möglich und Abweichungen können analysiert werden.
- Im Bereich Logistikcontrolling sind verschiedene Logistikkennzahlen (Transportkosten, Materialverbräuche, Umsätze und Kosten nach GuV, Lagerbestände nach Materialarten) für ein Managementreporting aus verschiedenen FI-/CO-/MM-/Bestandsdaten zusammenstellbar.
- Mittels Bestandsbewertung /-controlling können die jeweils tagaktuellen Materialbestände zu den aktuellen Tagespreisen und die aktuellen Lagerreichweiten analysiert werden, um durch eine gezielte Lagerbedarfsplanung die Lagerkosten zu optimieren.

Ebenso können FI/CO-Daten mit weiteren Daten im SAP BI der Magna International (wie etwa MM Einkauf, MM Bestandscontrolling, SD, PP etc.) integriert und damit gemeinsam ausgewertet werden.

Finanzbuchhaltung und Controlling mit SAP BI

Datenanalyse und Berichtswesen für SAP Financials (SAP-FI/CO)



Durch die Verlagerung der Berichts- und Analyseaufgaben in das SAP BI kann eine deutliche **Entlastung des ERP-Systems** (SAP-ECC) durch den Verzicht auf performancekritische ERP-Analysetransaktionen erreicht werden. Die Integration mit anderen Bereichen erlaubt Ihnen **modulübergreifende Auswertungen**, wodurch Synergieeffekte und Verstärkungseffekte für Ihr Reporting auftreten. Sie erhalten **verbesserte Antwortzeiten** und die Möglichkeit das SAP BI als Reportingwerkzeug zu nutzen, mit dem Sie ihre Berichte einfacher, flexibler und schneller erstellen können.

Einmal eingerichtete Standardberichte können automatisiert in der benötigten Datengranularität erzeugt und bspw. per Mail wöchentlich/monatlich versendet werden. Die BI-Lösung profitiert von allen technischen Vorzügen der SAP-BI-Architektur wie u.a. einem **detaillierten Berechtigungskonzept** für die Datenanalyse, der Möglichkeit von Währungs-/Mengenumrechnungen, werksübergreifender Vergleiche oder das Aufdecken von Daten- und Eingabefehlern zur Sicherung der Datenqualität. Durch die erhebliche **Zeitersparnis** bei der Bedarfsplanung und Erstellung Ihrer CO-Berichte in allen Formen erhalten Sie zeitnah einen Überblick über Ihre IST-Kostensituation, können besser planen und ein transparentes, konsistentes und tagesaktuelles Berichtswesen realisieren.

Die X-CASE GmbH unterstützt Sie mit ganzheitlichen Beratungsleistungen von der Konzeption über die Implementierung bis zum Support Ihrer individuellen BI-Lösung. Auf der Basis langjährige Erfahrungen im Umfeld von SAP BI und der Expertise aus den verschiedenen fachlichen Bereichen wie Logistik und Controlling entwickeln unsere Berater schnell ein umfassendes Verständnis für Ihre Anforderungen und können so auf Basis einer Potentialanalyse und Analyse der bestehenden Datensituation eine auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Lösung und Kennzahlendefinition entwickeln.

Im Rahmen der Einführung Ihrer Business-Intelligence-Lösung unterstützen wir Sie sowohl in der Projektplanung beim Erstellen Ihrer BI-Strategie, des Gesamtkonzeptes und Datenmodells als auch während der verschiedenen Phasen der Implementierung und Produktivsetzung (Erstellung von Testszenarien, Durchführen von Daten-, Funktions- und Integrationstests, Going-Live-Support).

Unser Ziel ist nicht nur die Bereitstellung einer Lösung auf technisch hohem Niveau, sondern die nachhaltige Integration dieser Lösung in Ihrem Unternehmen. So konzipieren wir nachhaltige Architekturen auf Basis von Multi-Layer-Strukturen (Enterprise Data Warehousing). Dazu bieten wir neben Anwenderschulungen auch einen intensiven Know-How-Transfer an. Dieser kann z.B. durch gemeinsame Entwicklungsarbeit, Schulungen, Coachings oder in individuellen Workshops erfolgen. Außerdem übernimmt X-CASE bei Bedarf ebenfalls die Wartung Ihrer Lösung von der Administration bis zur Performanceoptimierung (auch ganzer SAP-BI-Systeme).

Vorteile der Lösung

Unsere Dienstleistungen

X-CASE GmbH
Albert-Einstein-Str. 3
D—98693 Ilmenau

www.x-case.de
info@x-case.de

Telefon:
+49 3677 / 20 88 0
Telefax:
+49 3677 / 20 88 29