

Reporting- und Controllingfunktionen für betriebswirtschaftliche Standard-Software

## SOU integriert Business Intelligence in ERP-Lösung

03.02.2010 | Redakteur: Florian Karlstetter



Die ERP-Lösung sou.Matrixx lässt sich nahezu beliebig erweitern – von CRM über SCM bis hin zu HRM und Rechnungswesen.

**Die ERP-Software MatriXX vom Systemhaus SOU lässt sich mit Hilfe eines Management-Informationssystems um Business Intelligence-Tools für Reporting und Controlling erweitern. Die betriebswirtschaftliche Standardsoftware eignet sich vor allem für den Einsatz in mittelständischen Unternehmen.**

ERP-Komplettsysteme verfügen zwar standardmäßig bereits über grundlegende Auswertungs-Tools aus dem Business Intelligence-Umfeld, allerdings fehlt es oft an Werkzeugen, über die sich frühzeitig Fehlentwicklungen erkennen lassen. Vor diesem Hintergrund hat das Systemhaus für seine ERP-Lösung ein Management-Informationssystem (MIS) entwickelt, mit dem sämtliche relevanten Daten mithilfe eines individuell konfigurierbaren

Steuerungsinstrumentes zur Verfügung stehen.

So lassen sich über eine benutzerfreundliche Oberfläche bei Bedarf exakte Zahlen und Fakten abrufen - sowohl Planabweichungen als auch Erfolgsfaktoren. Über eine im System integrierte Ampelfunktion können Ziel- und Schwellenwerte exakt definiert und in hierarchischen Scorecards abgebildet werden. Bei Zielabweichungen erhalten die verantwortlichen Mitarbeiter automatisch einen Alarm per E-Mail oder SMS und können sofort Gegenmaßnahmen einleiten.

Gleichzeitig ist durch die Auswertung von Daten nach Einkauf sowie Bestell- und Lagerbestand eine effizientere Beschaffung möglich wie auch eine fundierte Auswertung und Analyse von Auftrags- und Fertigungsdaten, die für eine optimierte Kapazitätsauslastung in der Fertigung sorgt. Verschiedene Untersuchungs- und Darstellungsszenarien lassen sich via variable Statistiken realisieren. Die gezielte Kombination von Umsatz und Deckungsbeiträgen ermöglicht die Erstellung detaillierter Ertragsanalysen und macht darüber neue Erfolgsfaktoren sichtbar.

### Bildergalerie



Klicken Sie auf ein Bild um die Bildergalerie zu öffnen (1 Bilder)