



Transparente Kostenstrukturen
und klar definierte Leistungen.
Das zahlt sich für alle aus.

EVM-Finanzbuchhaltung
EVM-Anlagenbuchhaltung
EVM-Controlling
Erweiterungen
Integration

Erweiterungen
Data Warehouse

Erweiterungen > Data Warehouse

Das EVM Data Warehouse ist eine Integrationsschicht zwischen unserer operativen Applikations-Datenbank und nachgelagerten MIS-Systemen/ OLAP-Tools.

Sie können hier gezielt kundenindividuelle Informationen wie Kennzahlen und Auswertungskriterien (z. B. Kunde, Artikel, etc.) in variablen Datenstrukturen ablegen. Damit ist es sehr leicht, operative Controlling-Informationen in unternehmensweite Management-Informationssysteme bzw. Berichts-Tools wie z. B. Cognos, EIS, Hyperion und auch Microsoft Excel® zu überführen.

Das EVM Data Warehouse ist ein leistungsfähiger PORTOLAN-Baustein und bietet wesentliche Vorteile für alle diejenigen Kunden, die nachgelagert zum EVM-Rechnungswesen zentralisierte Berichts- bzw. Informationssysteme einsetzen.

Ihr Nutzen:

- > Integration von Daten aus unterschiedlich strukturierten und verteilten Datenbeständen, um eine globale Sicht auf die Quelldaten und damit übergreifende Auswertungen zu ermöglichen.
- > Schnelle und flexible Verfügbarkeit von Berichten, Statistiken und Kennzahlen, um z. B. Zusammenhänge zwischen Markt und Leistungsangebot erkennen zu können.
- > Umfassende Information über Geschäftsobjekte und Zusammenhänge.
- > Transparenz im Zeitablauf zu Geschäftsprozessen, Kosten und Ressourceneinsatz.
- > Die dynamische und flexible Informationsgewinnung gewährleistet ein hohes Maß an Sicherheit, da nur die vom Anwender definierten Daten ins Data Warehouse übertragen werden.
- > Die Ausprägung des EVM Data Warehouse erfolgt komplett durch übersichtliche und einfach aufgebaute Dialoge, so dass Key-User schnell in der Lage sind Daten-Pools zur Verfügung zu stellen.

