

Summary

Die Globalisierung der Märkte beinhaltet neben weltweiten Absatzmärkten auch eine Internationalisierung der Beschaffungsmärkte („global sourcing“). Weltweit agierende Konzerne können durch ein Einkaufs-Controlling Transparenz bezüglich des Einkaufsverhaltens in den einzelnen Einkaufsgesellschaften schaffen, um die Beschaffungsvorgänge in den einzelnen Konzerngesellschaften zu koordinieren. Im Vordergrund stehen neben einer einheitlichen Kennzahlen-Definition auch die Integration unterschiedlicher Datenbestände mittels eines Data Warehouse als „Single Point of Truth“.

Die *ThyssenKrupp Materials International GmbH* hat sich als Führungsgesellschaft für alle im Lager- und Dienstleistungsgeschäft mit Werkstoffen tätige Unternehmen der ThyssenKrupp Services AG dieser Aufgabe angenommen.

Vor diesem Hintergrund beschäftigt sich die vorliegende Diplomarbeit mit der Konzeption des Berichtswesens im Rahmen des Einkaufscontrollings bei der *ThyssenKrupp Materials International GmbH*.

Nach den betriebswirtschaftlichen Grundlagen des Berichtswesens und den spezifischen Anforderungen eines Einkaufscontrollings erfolgt eine Vorstellung der aktuellen Data Warehouse-Lösung „BI in SAP NetWeaver 2004s“ (SAP BW) der SAP AG.

Anhand der betriebswirtschaftlichen Grundlagen und einer Aufnahme der bestehenden Berichte erfolgt eine Soll-Konzeption des Berichtswesens im Einkauf.

Keywords: Controlling, Berichtswesen, Einkauf, NetWeaver BI, SAP