



Vorstandsreporting mit dem
SAP[®] Business Information
Warehouse:

Ergebnisrechnung,
Lagerhaltung,
Absatzprognosen

Unser Kunde ist einer der Weltmarktführer für Wafer aus Reinstsilicium und Partner vieler führender Chiphersteller. Sie entwickelt und produziert Wafer mit Durchmessern bis zu 300 mm an Standorten in Europa, Asien, Japan und USA. Siliciumwafer sind die Grundlage der modernen Mikro- und Nanoelektronik – für Computer, Mobiltelefone, Internet, DVD-Player, Flachdisplays, Navigationssysteme, Airbags, Computertomografen, Flugzeugsteuerungen und vieles mehr.

Der Markt der Halbleiterindustrie ist stark umkämpft und verändert sich ständig. Um dort zu bestehen, müssen die Unternehmen ihre jeweils aktuelle Unternehmenssituation sowie den Markt und das daraus resultierende Marktpotenzial möglichst genau kennen. Deshalb hat unser Kunde sich entschlossen, ein Vorstandsreporting auf der Basis des SAP[®] Business Warehouse (BW) aufzubauen. Im Rahmen des BAT-Projektes (Business Analysis Tool) war die X-CASE GmbH daran beteiligt, dieses Vorstandsreporting für die Bereiche Ergebnisrechnung, Lagerhaltung und Absatzprognosen zu realisieren.

Die Daten werden aus verschiedenen SAP[®]- und Fremdsystemen (u.a. MS[®] Excel und ORACLE) extrahiert, im SAP[®] BW gesammelt und in konsolidierter Form als Web-Reports bereitgestellt. Diese Berichte liegen sowohl als Web-Cockpits für die Auswertung aggregierter Daten als auch in Form von Detailberichten zur Analyse einzelner Produkte und Kunden vor.

In einer weiteren Ausbaustufe werden in Zusammenarbeit mit der X-CASE GmbH Informationen, Berichte und Analysen für die Bereiche Auftragsbestände, Auftragsänderungen und Preiskonditionen bereitgestellt.