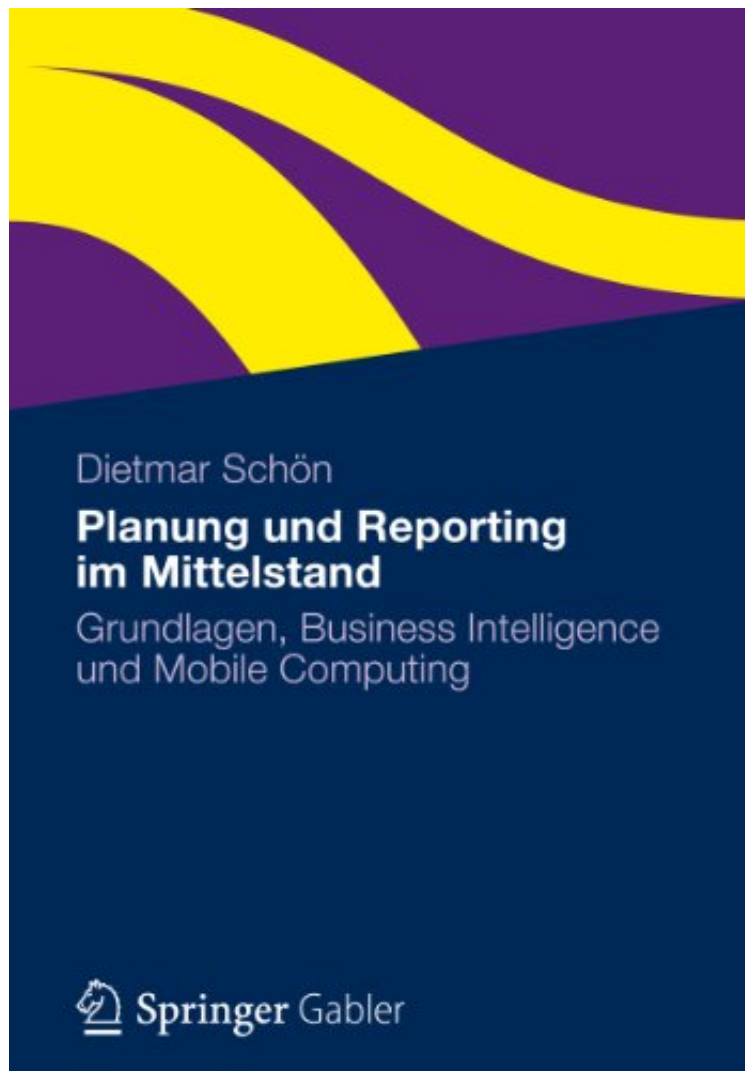


(Online library) Planung und Reporting im Mittelstand: Grundlagen, Business Intelligence und Mobile Computing (German Edition)

## Planung und Reporting im Mittelstand: Grundlagen, Business Intelligence und Mobile Computing (German Edition)

*Dietmar Schön*

*DOC | \*audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



[Download](#)

[Read Online](#)

2012-05-26 2012-05-26 File Name: B00A27DLI4 | File size: 54.Mb

**Dietmar Schön : Planung und Reporting im Mittelstand: Grundlagen, Business Intelligence und Mobile Computing (German Edition)** before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Planung und Reporting im Mittelstand: Grundlagen, Business Intelligence und Mobile Computing (German Edition):

In mittelständischen Unternehmen klafft eine große Lücke zwischen Planung und Kontrolle. Planungs-

und Reportinglungen im Controlling sind meist in einfachen Tabellenkalkulationsprogrammen und Reportgeneratoren innerhalb der vorhandenen Anwendungsprogramme abgebildet. Dies ist zeit- und kostenaufwendig und liefert nicht die erforderliche Transparenz für das Management. Wichtige Informationen aus anderen Bereichen werden nicht oder nur unzureichend mit einbezogen. Dieses lungenorientierte Buch zeigt, dass es auch anders geht: Schritt für Schritt wird dargestellt, wie sich Business Intelligence mit dem Einsatz von Data Warehouse-Technologie zur Umsetzung leistungsstarker Planungs- und Reportingsysteme anbietet und im Unternehmen eingeführt wird.

From the Back CoverIn mittelständischen Unternehmen klafft eine große Lücke zwischen Planung und Kontrolle. Planungs- und Reportinglungen im Controlling sind meist in einfachen Tabellenkalkulationsprogrammen und Reportgeneratoren innerhalb der vorhandenen Anwendungsprogramme abgebildet. Dies ist zeit- und kostenaufwendig und liefert nicht die erforderliche Transparenz für das Management. Wichtige Informationen aus anderen Bereichen werden nicht oder nur unzureichend mit einbezogen. Dieses lungenorientierte Buch zeigt, dass es auch anders geht: Schritt für Schritt wird dargestellt, wie sich Business Intelligence mit dem Einsatz von Data Warehouse-Technologie zur Umsetzung leistungsstarker Planungs- und Reportingsysteme anbietet und im Unternehmen eingeführt wird. Der InhaltGrundlagen Planung und Reporting im Zusammenhang mit der UnternehmenssteuerungFachliche inhaltliche AusgestaltungOrganisation und ProzesseDV-UnterstützungData WarehouseBusiness IntelligenceMobile Computingbsp;Die ZielgruppenGeschäftsführer und Entscheider in mittelständischen UnternehmenPlanungs- und Fachkräfte in Controlling und IT Lehrende und Studierende der Betriebswirtschaftslehre und Wirtschaftsinformatikbsp;Der AutorDietmar Schoum ist Professor an der Fachhochschule Dortmund mit den Schwerpunkten Controlling und Business Intelligence. Aufgrund seiner langjährigen Unternehmens- und Beratungstätigkeiten verfügt er über umfangreiche inhaltliche, technische und organisatorische Kompetenzen und Erfahrungen, die er in zahlreichen Planungs- und Reportingprojekten gesammelt hat. About the AuthorDietmar Schoum ist Professor an der Fachhochschule Dortmund mit den Schwerpunkten Controlling und Business Intelligence. Aufgrund seiner langjährigen Unternehmens- und Beratungstätigkeiten verfügt er über umfangreiche inhaltliche, technische und organisatorische Kompetenzen und Erfahrungen, die er in zahlreichen Planungs- und Reportingprojekten gesammelt hat.