



**Produktionscontrolling und -management mit  
SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und  
Kostenmanagement moderner Produktionssysteme  
(IT-Professional)**



**Download**



**Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# **Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional)**

*Jürgen Bauer*

**Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) Jürgen Bauer**

 [Download Produktionscontrolling und -management mit SAP® E ...pdf](#)

 [Online lesen Produktionscontrolling und -management mit SAP® ...pdf](#)

**Downloaden und kostenlos lesen Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) Jürgen Bauer**

---

364 Seiten

**Kurzbeschreibung**

Das Buch behandelt ein schlankes Produktionscontrolling und -management auf der Basis von ECC® 6.0, der zentralen ERP-Komponente von SAP®. Am durchgängigen Fallbeispiel eines komplexen Fertigungssystems wird zunächst die strategische Ausrichtung der Produktionslogistik behandelt. In zahlreichen Screenshots werden die Anwendungen des SAP® ERP ausführlich dargestellt und Praxisfragen diskutiert. Eine maschinenbauspezifische Plankostenrechnung mit Kostenplanung und Produktkalkulation mit SAP® CO® liefert dem Produktionsmanager und Kostencontroller ein praktikables Management Accounting. Analysen auf Basis des Logistik-Information-Systems (LIS®) bilden ein leistungsfähiges Kennzahlensystem für Produktion und Logistik. Der SAP®-Key User erhält Hinweise zum Customizing in Termin- und Kapazitätsplanung sowie Produktkalkulation. Die vierte Auflage wurde für SAP® ECC 6.0 aktualisiert. Neu hinzu kommen das Working Capital Management, die Prozesskostenrechnung mit SAP CO® und die Arbeitsplanung bei Verfahrensoptimierung.

**Buchrückseite**

Das Buch behandelt ein schlankes Produktionscontrolling und -management auf der Basis von ECC® 6.0, der zentralen ERP-Komponente von SAP®. Am durchgängigen Fallbeispiel eines komplexen Fertigungssystems wird zunächst die strategische Ausrichtung der Produktionslogistik behandelt. In zahlreichen Screenshots werden die Anwendungen des SAP® ERP ausführlich dargestellt und Praxisfragen diskutiert. Eine maschinenbauspezifische Plankostenrechnung mit Kostenplanung und Produktkalkulation mit SAP® CO® liefert dem Produktionsmanager und Kostencontroller ein praktikables Management Accounting. Analysen auf Basis des Logistik-Information-Systems (LIS®) bilden ein leistungsfähiges Kennzahlensystem für Produktion und Logistik. Der SAP®-Key User erhält Hinweise zum Customizing in Termin- und Kapazitätsplanung sowie Produktkalkulation. Die vierte Auflage wurde für SAP® ECC 6.0 aktualisiert. Neu hinzu kommen das Working Capital Management, die Prozesskostenrechnung mit SAP CO® und die Arbeitsplanung bei Verfahrensoptimierung. Inhalt Controlling und Management moderner Produktionssysteme – Stammdaten, Terminplanung, Kapazitätsplanung, Bestandsführung, Kundenauftragsabwicklung mit SAP® ERP – elektronisches Kanban – Produktkalkulation und Kostencontrolling – Aufbau eines Produktionssystem – Working Capital Management – Termin-, Kapazitäts- und Kostenplanung bei Produktionsprojekten mit PS® – Unterstützung des Investitionscontrollings mit CO® – Wertschöpfung im Value Production-Ansatz

**Zielgruppen** Projektverantwortliche, Berater und Anwender in Logistik, Produktion und Controlling  
Produktionsmanager und Fertigungsleiter  
Studierende im Hauptstudium in den Fächern Logistik, Controlling, IT  
Autor Prof. Jürgen Bauer lehrte an der FH Wiesbaden und ist Lehrbeauftragter für SAP-Anwendungen in Logistik und Controlling an der HS Fulda. Er verfügt über umfangreiche Beratungs- und Lehrpraxis in Unternehmen und in Seminaren von VDMA, REFA, IHK. Reihe Die Reihe „IT-Professional“ wird herausgegeben von Helmut Dohmann, Gerhard Fuchs und Karim Khakzar. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Jürgen Bauer lehrte an der FH Wiesbaden und ist Lehrbeauftragter für SAP-Anwendungen in Logistik und Controlling an der HS Fulda. Er verfügt über umfangreiche Beratungs- und Lehrpraxis in Unternehmen und in Seminaren von VDMA, REFA, IHK.

Download and Read Online Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) Jürgen Bauer  
#WQPK6SA1I79

Lesen Sie Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer für online ebook  
Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer Bücher online zu lesen.  
Online Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer ebook PDF herunterladen  
Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer Doc  
Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer Mobipocket  
Produktionscontrolling und -management mit SAP® ERP: Effizientes Controlling, Logistik- und Kostenmanagement moderner Produktionssysteme (IT-Professional) von Jürgen Bauer EPub