

Rezension



Autor/Titel/Titel-Nr.: Gronau, Enterprise Resource Planning / 59050

aus: php-nuke.de
vom: http://php-nuke.de/index.php?option=com_content&view=article&id=22&Itemid=14

Enterprise Resource Planning: Architektur, Funktionen und Management von ERP-Systemen (Broschiert) von Norbert Gronau (Autor)
Broschiert: 401 Seiten
Verlag: Oldenbourg; Auflage: 2., erweiterte Auflage. (5. Mai 2010)
ISBN-10: 3486590502

Das Wichtigste in Kürze. In der heutigen Zeit setzt fast jedes Unternehmen ERP-Systeme ein - wobei ERP für "Enterprise Resource Planning" steht. In dem Buch von Norbert Gronau erfährt der Leser alle relevanten Grundlagen über integrierte betriebswirtschaftliche Standardsoftware. Nach Begriffsdefinitionen wird auf die Auswahl, die Einführung und die Anpassung von ERP-Systemen eingegangen. Anschauliche Beispiele zeigen den betrieblichen Einsatz. Der Leser erhält einen kompakten Überblick und einen schnellen Einstieg in diese komplexe Thematik. Der Autor geht nicht nur auf die grundlegenden Technologien, den Aufbau, und die Funktionsweise sowie Customizing und Einführung von ERP-Systemen ein, sondern er bietet jede Menge Hintergrundwissen. Die ausführlichen Erläuterungen zeigen, dass der Autor sehr viel Erfahrung auf dem Gebiet besitzt und praktisch aus dem Vollen schöpfen kann.

Der Band bietet eine sehr umfassende Darstellung zu ERP-Systemen und Supply Chain Management.

Die Informationsverarbeitung in Unternehmen und anderen Organisationen basiert weitgehend auf Dispositions- und Administrationssystemen wie z.B. SAP R/3. Diese Enterprise Resource Planning (ERP-) Systeme bieten vor allem Planungs- und Controllingfunktionen in den Bereichen Fertigung, Logistik, Finanzwesen und Personaladministration.

Der Autor stellt in diesem Buch die Technologien, den Aufbau, das Funktionsweise sowie Customizing und Einführung von ERP-Systemen ausführlich vor. Die Beschreibung der zwischenbetrieblichen Integration von ERP-Systemen im Supply Chain Management und in Wertschöpfungsnetzwerken rundet die Darstellung ab. Aufs Ganze gesehen bietet dieses Buch von Norbert Gronau konkrete Einblicke für die Einführung eines ERP-Systems. Mithilfe dieses Buchs kommt man strukturiert zu einem erfolgreich eingeführten System. Der Leser erfährt, wie eine erfolgreiche Einführung eines ERP aussehen muss.. Das Buch enthält zahlreiche Hinweise und Erläuterungen, die man auch an eigene Bedürfnisse anpassen kann.

Für wen ist das Buch geschrieben: Der Autor setzt am Anfang nicht allzuviel voraus. Das kommt dem Leser – besonders dem noch nicht so erfahrenen zu Gute. Er gibt eine sehr schöne und sehr gute Einführung in das Thema. Für Geübte im Feld der ERP-Systeme ist der Einstieg schon weiter hinten möglich. Aber auch für noch nicht so geübte Leser eignet sich das Buch. Der Autor gibt genügend Einstiegshilfen die dem Novizen helfen, sich mit dem Thema ERP auseinanderzusetzen. Der Stoff ist wohlausgesucht und ziemlich gut bemessen. Wie gesagt können auch Einsteiger mit dem Buch sich gut in das Thema einarbeiten. Das Buch bietet für Experten und Fortgeschritten viel, eignet sich aber auch für den Erstkontakt mit dem Thema ERP-Systeme. Darüber hinaus kann man das Buch aber auch als Nachschlagewerk verwenden. Jede Menge Möglichkeiten also, die dieses Werk eröffnen.

Fazit: Der Autor, Norbert Gronau, gibt einen soliden Überblick, was ein ERP-System ist und was es im Unternehmen leistet. Der Evaluationsprozess wird gut und nachvollziehbar beschrieben.

Über den Autor Prof. Dr. Ing. Norbert Gronau, geboren 1964, studierte Maschinenbau und Betriebswirtschaftslehre an der TU Berlin, wo er im Fachbereich Informatik promovierte und sich anschließend für das Lehrgebiet Wirtschaftsinformatik habilitierte. Er ist Inhaber des Lehrstuhls für Wirtschaftsinformatik und E-Government an der Universität Potsdam und Mitherausgeber einiger wissenschaftlicher Fachzeitschriften und Autor zahlreicher wissenschaftlicher Veröffentlichungen und Bücher.