

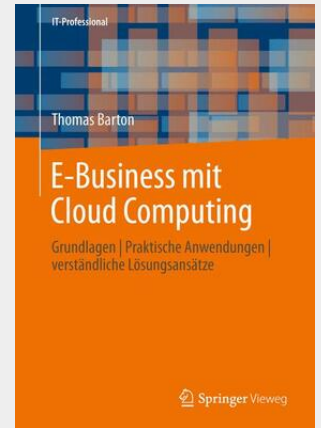
Barton

E-Business mit Cloud Computing

Grundlagen | Praktische Anwendungen | verständliche Lösungsansätze

Das Buch erlaubt einen kompakten Einstieg in die Themen E-Business und Cloud Computing. Es vermittelt informatikbezogene und betriebswirtschaftliche Kenntnisse und stellt betriebliche Anwendungen vor. Nach einer Einführung in das Thema E-Business, in der auch das Thema "Internet der Dinge" beleuchtet wird, werden informatikbezogene Grundlagen wie HTML, XML und RESTful Services dargestellt. Es folgt eine Beschreibung von Cloud Computing, wobei seine Entstehung und seine Merkmale aus geschäftsbezogener und informationstechnischer Sicht beleuchtet werden. Der Einsatz von Services wird anhand verschiedener Anwendungen aus den Bereichen E-Marketing, soziale Netze, Customer Relationship Management und Big Data aufgezeigt. Auch die Verfügbarkeit von RESTful APIs ist Gegenstand der Betrachtungen. Die Entwicklung von E-Business Anwendungen wird anhand von zwei Projekten betrachtet, die einerseits das RFID-gestützte Behältermanagement und andererseits die Entwicklung einer App beschreiben.

Das Buch erlaubt einen kompakten Einstieg in die Themen E-Business und Cloud Computing. Es vermittelt informatikbezogene und betriebswirtschaftliche Kenntnisse und stellt betriebliche Anwendungen vor. Nach einer Einführung in das Thema E-Business, in der auch das Thema "Internet der Dinge" beleuchtet wird, werden informatikbezogene Grundlagen wie HTML, XML und RESTful Services dargestellt. Es folgt eine Beschreibung von Cloud Computing, wobei seine Entstehung und seine Merkmale aus geschäftsbezogener und informationstechnischer Sicht beleuchtet werden. Der Einsatz von Services wird anhand verschiedener Anwendungen aus den Bereichen E-Marketing, soziale Netze, Customer Relationship Management und Big Data aufgezeigt. Auch die Verfügbarkeit von RESTful APIs ist Gegenstand der Betrachtungen. Die Entwicklung von E-Business Anwendungen wird anhand von zwei Projekten betrachtet, die einerseits das RFID-gestützte Behältermanagement und andererseits die Entwicklung einer App beschreiben. Inhalt Informatikbezogene Grundlagen (XML, Web Services, REST, CMS) - Betriebswirtschaftliche Aspekte - E-Business - Cloud Computing - Betriebliche Anwendungen - Beispiele Zielgruppe Studierende der Wirtschaftsinformatik sowie verwandter Disziplinen IT-Berater und Projektverantwortliche aus der unternehmerischen Praxis Autor Prof. Dr. Thomas Barton ist Professor an der Fachhochschule Worms. Seine Schwerpunkte liegen im Bereich der betrieblichen Informationssysteme und des E-Business. Er verfügt über langjährige Erfahrungen in der Entwicklung von betrieblichen Anwendungen und in der Beratung von Unternehmen. Darüber hinaus ist er stellvertretender Sprecher des Arbeitskreises Wirtschaftsinformatik (AKWI) und Mitglied im Programmkomitee der wissenschaftlichen Fachtagungen.



29,99 €
28,03 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783834824257
Medium: Buch
ISBN: 978-3-8348-2425-7
Verlag: Springer
Erscheinungstermin: 20.03.2014
Sprache(n): Deutsch
Auflage: 1. Auflage 2014
Serie: IT-Professional
Produktform: Kartoniert
Gewicht: 210 g
Seiten: 101
Format (B x H): 168 x 240 mm

