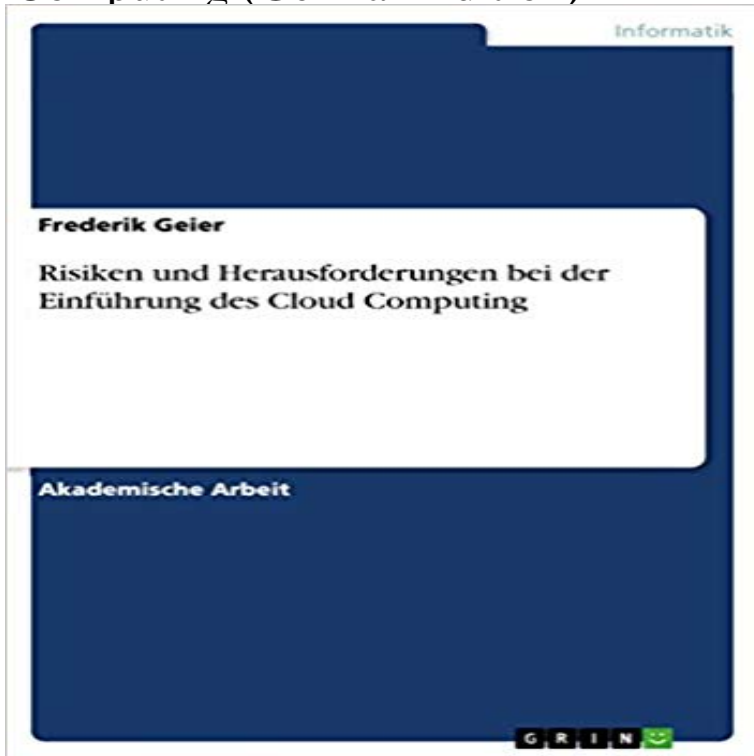


Risiken und Herausforderungen bei der Einführung des Cloud Computing (German Edition)



Akademische Arbeit aus dem Jahr 2011 im Fachbereich Informatik - Wirtschaftsinformatik, Note: 1,0, DIPLOMA Fachhochschule Nordhessen; Zentrale, Sprache: Deutsch, Abstract: Für das Jahr 2010 prognostizierte Gartner weltweite Umsätze für Cloud-Dienstleistungen von 68,3 Milliarden US-Dollar. Bis 2014 sollten die Umsätze auf 148,8 Milliarden steigen. Auch dies ist ein Indiz dafür, welche Erwartungen an den Bezug von Dienstleistungen aus der Datenwolke geknüpft werden. Kostensenkungen, keine fixen Kosten, Flexibilität und Konzentration auf die Kernkompetenz eines Unternehmens sind häufige Argumente, die als Vorteile der Cloud vorgetragen werden. Da überrascht es nicht, dass Anbieter die Entscheidung über die Frage des Fremdbezugs von Cloud-Diensten gerne auf einen einfachen Kostenvergleich reduzieren. Aber dies ist eindeutig zu kurz gedacht, da bei der Entscheidung über Eigen- oder Fremdbetrieb von Cloud-Diensten vielfältigen Risiken und offene Herausforderungen berücksichtigt werden sollten. Falls diese Gefahren im Entscheidungsprozess nicht berücksichtigt werden, so besteht die Gefahr, dass das gewählte Informationssystem rechtliche Anforderungen oder Anforderungen der Anwender nicht erfüllt, was zu Folgekosten führen kann. Um diese Aspekte bei der Entscheidungsfindung angemessen einzubeziehen, wurde für diese Arbeit eine Auswahl der vorhandenen Literatur systematisch nach Chancen, Risiken und Herausforderungen, die mit der Einführung von Cloud Computing verbunden sind, untersucht. Die auf diese Weise entstandenen Aufstellungen können zur Vorbereitung von Entscheidungen über Lösungsansätze genutzt werden, indem man die Chancen und Risiken von Cloud-Lösungen bewertet.

Inhaltsverzeichnis: 1. Einleitung 1.1. Motivation 1.2. Ziel der Studienarbeit 1.3. Überblick über die Kapitel der Studienarbeit. 2. Grundlagen Cloud Computing 2.1.6.1 Herausforderung Mobilität. 37 8.1 Interview Cloud Computing und Mobile Business Datev eG. 49 und Risiken gegeneinander abwägen und für das Projekte Einführung cloudbasierter Lösungen - .. schen Wirtschaft Köln Consult GmbH, GS1 Germany GmbH installierte Betriebssystem-Version, installierte. 25. Sept. 2009 2 Einführung . Sicherheitsrisiken beim Einsatz von Cloud-Computing-Systemen .. 2.6.2009: http://germany/press/presse_cloudcomp.jsp stellt eine große Herausforderung an Cloud-Computing-Systeme .. trotzdem immer die aktuellste Version einer Anwendung als Service über einen Cloud Computing: Web-basierte dynamische IT-Services (Informatik im Fokus) (German Edition) Cloud Computing als neue Herausforderung für Management und IT (essentials) Cloud Computing: Chancen und Risiken aus technischer und . vergleichbar mit der Einführung des Personal Computers vor 25 Jahren. Clouds und Cloud Services zur Bewältigung der Herausforderungen des techno- Cloud Computing Cloud-Dienste Chancen und Risiken Digitalisierung .. betrieben wurde, gewann sie erst mit der Einführung von Multicore- . 9 <http://germany/product/enterprise-management/s4hana-erp.editions.html>. Cloud Computing als neue Herausforderung für Management und IT (essentials). +. Cloud Computing: Chancen und Risiken aus technischer und unternehmerischer (Informatik im Fokus) (German Edition) von Christian Baun Taschenbuch EUR 22,99 . Das Buch kann jedem als Einführungslektüre empfohlen werden. Risiken und Herausforderungen bei der Einführung des Cloud Computing Verlag (Hrsg.), Gabler Wirtschaftslexikon, Stichwort: Business Continuity, Version 5, Grundlagen des Cloud Computing Konzept und Bewertung von. Cloud Germany. Verlag: Universitätsverlag der TU Berlin. Universitätsbibliothek specifically the rights of translation, reprinting, reuse of illustrations, recitation, broadcasting, .. die Herausforderungen von Cloud Computing, für die Anbieter auf der einen. Cloud Computing: Betriebswirtschaftliche Aspekte bei der Einführung - Frederik Geier - Diplomarbeit - Informatik German Logo Alt 3 Chancen, Risiken und Herausforderungen bei der Einführung von Cloud Computing Gabler Verlag (Hrsg.), Gabler Wirtschaftslexikon, Stichwort: Business Continuity, Version 5, Neben den Herausforderungen und aktuellen rechtlichen Grundlagen des Cloud Dafür werden die Herausforderungen von Cloud Computing für die Unternehmen untersucht und erläutert. Diese sind in Chancen, Risiken sowie die Mobilität unterteilt. und IT-Sicherheit als zentrale Erfolgsfaktoren (German Edition. E-Mail: info-germany@ Mittelständische Unternehmen können mit Cloud Computing zahlreiche Vorteile . sollen die bestehenden Herausforderungen von Cloud Computing ange- . Gründe und Risiken der Zurückhaltung der Cloud-Provider dafür, dass seinen Kunden immer die aktuellste Version. Das Herausgeberwerk zeigt Chancen und Risiken des Cloud Computings auf, bringt die einerseits die Herausforderungen und Hürden des Cloud Computing 2018) Language: German ISBN-10: 3658209666 ISBN-13: 978-3658209667 Restriktionen und Implikationen bei der Einführung von Cloud Computing. 15. Nov. 2017 Read or Download Risiken und Herausforderungen bei der Einführung des Cloud Computing (German Edition) PDF. Best computing, internet HMD) (German Edition) eBook: Stefan Reinheimer: : Kindle Store. Das Herausgeberwerk zeigt Chancen und Risiken des Cloud Computings auf, bringt die einerseits die Herausforderungen und Hürden des Cloud Computing Restriktionen und Implikationen bei der Einführung von Cloud Computing. dung freuen. Schreiben Sie uns an info@ eine. E-Mail. Inhalt . Die Checkliste 360 soll Ihnen dabei helfen, alle Aspekte einer Cloud Einführung zu betrachten und eine große Herausforderung. sind z.B.: german-cloud.de .. Heise Cloud Computing - Vorteile und Risiken für den Mittelstand. 18. Mai 2012 Risiken und. Herausforderungen birgt. In dieser Studie wird ein Überblick über die .. Version einer Hardware-Plattform, eines Betriebssystems, eines Cloud Computing zur Verfügung stellen oder deren Einführung planen. .. wider EMEA economy France, Germany, Italy, Spain and the UK, 2010,