



Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition)

Sven Ommer

Download now

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

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition)

Sven Ommer

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) Sven Ommer

Studienarbeit aus dem Jahr 2006 im Fachbereich Gesundheitswissenschaften, Note: 1,3, Universität Duisburg-Essen (Lehrstuhl für Medizin Management), 33 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Die Verbreitung neuer Informationstechnologien schreitet immer rasanter voran. Innerhalb eines Jahrzehnts haben sich Mobiltelefone und Internet zu Massen Anwendungen entwickelt, und sind aus unserem alltäglichen Leben nicht mehr wegzudenken. Das Potential zu einer derartigen Massen Anwendung besitzt auch die radiofrequente Identifikations-Technologie (RFID). Sie bietet große Potentiale zur Verbesserung der Wirtschaftlichkeit, Qualität und Sicherheit von betrieblichen Prozessen, verbunden mit teilweise erheblichen Kosteneinsparungen.

Aufgrund der Tatsache, dass sich bereits in den unterschiedlichsten Bereichen vielversprechende Anwendungen für diese neue Technologie ergeben haben, stellt sich nun die Frage, welche Möglichkeiten sich durch den Einsatz der RFID-Technologie im Gesundheitswesen auftun.

Gerade im Zuge der aktuellen Gesundheitsreform wird eine deutliche Verbesserung der Wirtschaftlichkeit gefordert, ohne dabei jedoch die medizinische Versorgungsqualität und die Patientensicherheit zu gefährden. Neue, leistungsorientierte Abrechnungssysteme und wachsende nationale und internationale Konkurrenz zwingen die Kliniken zu einem effizienten Kosten-Leistungs-Management, welches sich mitunter durch die Unterstützung modernster Informationstechnik realisieren ließe.

Die Pharmabranche sieht sich mit einer steigenden Zahl von Arznei-mittelfälschungen konfrontiert und muss dadurch enorme Umsatz-einbußen hinnehmen. Neben diesem wirtschaftlichen Aspekt ist auch die Sicherheit und Gesundheit der Bevölkerung durch solche Plagiate stark gefährdet.

Im Rahmen der vorliegenden Arbeit wird detailliert aufgezeigt, in welchen Bereichen und in welcher Form die RFID-Technologie auch im Gesundheitssektor eingesetzt werden kann, und wie sich die medizinische Versorgung durch den Einfluss von RFID optimieren lässt.

 [Download Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen ...pdf](#)

 [Read Online Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswes ...pdf](#)

Download and Read Free Online Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) Sven Ommer

From reader reviews:

Brian Ramos:

Have you spare time for a day? What do you do when you have more or little spare time? Yep, you can choose the suitable activity to get spend your time. Any person spent all their spare time to take a walk, shopping, or went to typically the Mall. How about open or perhaps read a book allowed Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition)? Maybe it is to become best activity for you. You realize beside you can spend your time along with your favorite's book, you can more intelligent than before. Do you agree with their opinion or you have different opinion?

Anna Wright:

Book is to be different for every single grade. Book for children right up until adult are different content. As we know that book is very important for us. The book Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) has been making you to know about other expertise and of course you can take more information. It is very advantages for you. The reserve Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) is not only giving you a lot more new information but also to get your friend when you sense bored. You can spend your own personal spend time to read your book. Try to make relationship using the book Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition). You never sense lose out for everything in the event you read some books.

Sean Owens:

This book untitled Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) to be one of several books in which best seller in this year, here is because when you read this e-book you can get a lot of benefit into it. You will easily to buy that book in the book shop or you can order it by means of online. The publisher of the book sells the e-book too. It makes you easier to read this book, because you can read this book in your Cell phone. So there is no reason for your requirements to past this publication from your list.

Veronica Shriner:

Are you kind of hectic person, only have 10 or perhaps 15 minute in your time to upgrading your mind ability or thinking skill even analytical thinking? Then you are having problem with the book compared to can satisfy your short period of time to read it because pretty much everything time you only find publication that need more time to be examine. Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) can be your answer since it can be read by an individual who have those short time problems.

**Download and Read Online Einsatzmöglichkeiten von RFID im
Gesundheitswesen (German Edition) Sven Ommer
#7WDN602RSYK**

Read Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer for online ebook

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer books to read online.

Online Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer ebook PDF download

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer Doc

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer Mobipocket

Einsatzmöglichkeiten von RFID im Gesundheitswesen (German Edition) by Sven Ommer EPub