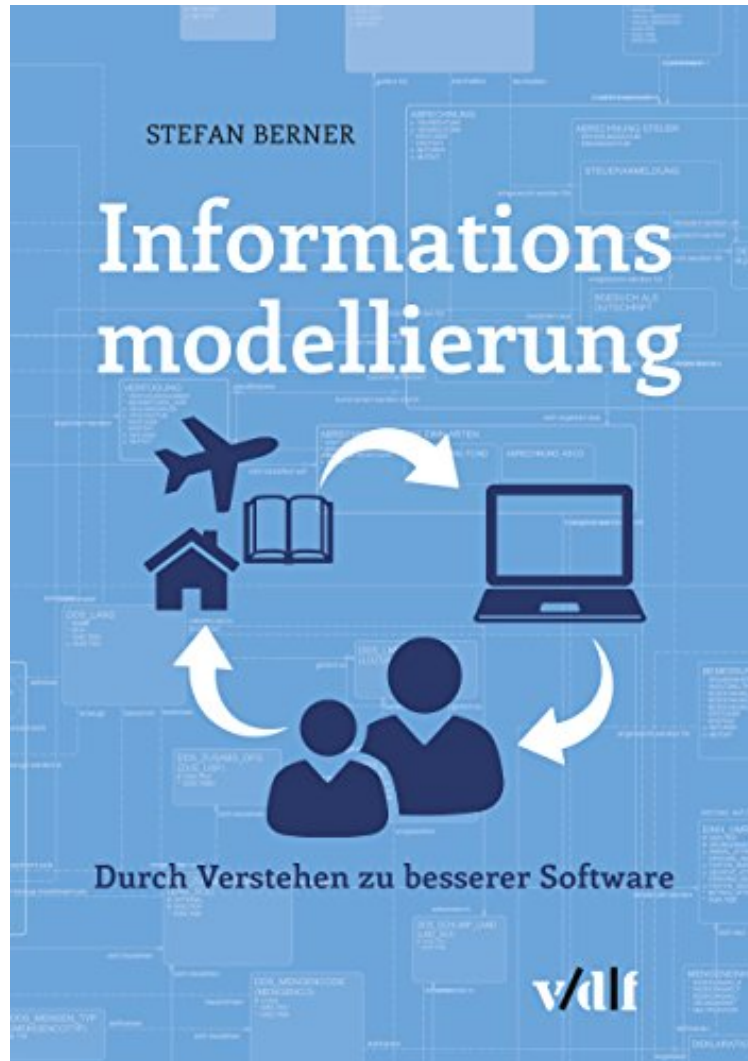


(Free) Informationsmodellierung: Durch Verstehen zur besseren Software (German Edition)

Informationsmodellierung: Durch Verstehen zur besseren Software (German Edition)

Stefan Berner

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



 Download

 Read Online

2016-09-01 2016-09-01 File Name: B01LEJY7D6 | File size: 46.Mb

Stefan Berner : Informationsmodellierung: Durch Verstehen zur besseren Software (German Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Informationsmodellierung: Durch Verstehen zur besseren Software (German Edition):

0 of 0 people found the following review helpful. Viele Informatikprojekte scheitern. Der Grund ist oft das fehlende ...By A CustomerViele Informatikprojekte scheitern. Der Grund ist oft das fehlende gemeinsame Verstauml;ndnis uuml;ber die zu verwaltenden Informationen zwischen dem Auftraggeber und den Benutzern auf der einen Seite und der IT-Spezialisten auf der anderen Seite. Dies ist zumindest die These des Autors. Mit der genauen Definition der Informationsobjekte und der prauml;zisen Benennung der Beziehungen zwischen diesen wird dieses gemeinsame

Verständnis geschaffen und die Erwartungen und Anforderungen aber auch ein grosser Teil des Geschäftsprozesses beschrieben. Sicher kann mit dieser Methode, wie auch mit keiner anderen Methode, nicht garantiert werden, dass ein Projekt gelingt, aber mir habe die Thesen und das Vorgehen sehr eingeleuchtet und ich kann das Buch deshalb allen Requirement Engineers aber auch allen Fachvertretern in IT-Projekten und Projektleitern höchstens empfehlen. Das Buch ist gut geschrieben und verzichtet weitgehend auf "IT-Slang".

Verstehen ist der Schlüssel zu guter Software. Die Modellierung von Geschäftsprozessen und der dabei manipulierten Daten kann jedoch nur maximal so gut sein wie das zugrunde liegende Verständnis der Sache an sich. Erfahrungsgemäss liegt die Hauptursache für schlechte Software und gescheiterte IT-Projekte im mangelnden Verständnis der Fachwelt. Informatiker müssen verstehen, was die Anwender brauchen (und nicht nur, was sie wollen!). Anwender und Manager müssen verstehen, wie sie Informationen nutzen und was sie von der IT verlangen sollen. In diesem Buch wird das Vorgehen erläutert, mit dem das gegenseitige Verständnis verbessert werden kann. Es wird von Erfahrungen berichtet und auf Chancen und Schwierigkeiten bei der Umsetzung eingegangen.