

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition)

Nadine Amende

Download now

Click here if your download doesn"t start automatically

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition)

Nadine Amende

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) Nadine Amende

Studienarbeit aus dem Jahr 2004 im Fachbereich Informationswissenschaften, Informationsmanagement, Note: 1,3, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (Wirtschaftsinformatik und Operations Research), Veranstaltung: Wissensmanagement und Wissensmanagementsysteme, Sprache: Deutsch, Abstract: Information Overload ist ein Phänomen, welches vor allem durch die verstärkte Nutzung des Internets in den letzten Jahren zu erklären ist, welches aber auch innerhalb von Unternehmen auftreten kann. Durch die ständig wachsende Menge an Informationen sind eine Vielzahl der Nutzer schlicht überfordert. Die im Internet verfügbaren Suchmaschinen liefern unzählige Suchergebnisse, die meistens viele irrelevante Dokumente beinhalten. (Vgl. Pepper, 2002) Dadurch ist der Nutzer nicht mehr in der Lage, zu entscheiden welche Informationen für ihn wichtig sind und welche nicht. Er benötigt zusätzlich viel Zeit, um die ganzen Informationen auf ihre Relevanz zu prüfen.

Ein weiteres Problem ist, dass der Nutzer die benötigten Informationen nicht ausfindig machen kann, da er nicht weiß wo diese zu finden sind oder diese nicht existieren. Informationen sind unbrauchbar, wenn sie nicht gefunden oder verknüpft werden, beschreiben Le Grand, Soto und Dodds dieses Problem. Ein Topic Map ist ein mächtiges Werkzeug zur Lösung dieser Probleme. Der Topic Maps Standard beschreibt Wissensstrukturen und verknüpft diese mit den Informationsressourcen. Topic Maps bilden somit eine Brücke zwischen der Wissensrepräsentation und dem Informationsmanagement. Dadurch erleichtern sie die Organisation und Navigation sowie die zielgerichtete Suche in großen, ständig wachsenden Informationsbeständen. (Vgl. Le Grand/Soto, 2000)

Ziel dieser Arbeit ist es, das Topic Maps Konzept sowie Methoden zur Erstellung einer Topic Map vorzustellen. Außerdem soll im Rahmen des Wissensmanagements das Leistungspotential einer Topic Map und die damit verbundenen Einsatzmöglichkeiten aufgezeigt werden. Die vorliegende Arbeit gliedert sich dazu in 5 Abschnitte. Nach der gerade behandelten Einleitung erfolgt in Kapitel 2 eine Einführung in das allgemeine Konzept von Topic Maps sowie eine Beschreibung des erweiterten Standards, XML Topic Maps. In Kapitel 3 werden Methoden zur Erstellung einer Topic Map behandelt und verschiedene Visualisierungsmöglichkeiten diskutiert. Anschließend erfolgt in Kapitel 4 der Einsatz von Topic Maps im Wissensmanagement, wobei auf unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten im Unternehmen und Internet eingegangen wird und das Leistungspotential einer Topic Map eruiert wird. Abschließend folgt in Kapitel 5 eine Zusammenfassung der gewonnenen Erkenntnisse und ein Ausblick auf zukünftige Entwicklungen.



Read Online Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. ...pdf

Download and Read Free Online Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) Nadine Amende

From reader reviews:

Jerry Brock:

Reading a guide can be one of a lot of task that everyone in the world loves. Do you like reading book therefore. There are a lot of reasons why people fantastic. First reading a guide will give you a lot of new details. When you read a publication you will get new information simply because book is one of several ways to share the information or perhaps their idea. Second, looking at a book will make an individual more imaginative. When you examining a book especially fictional book the author will bring that you imagine the story how the characters do it anything. Third, you could share your knowledge to other individuals. When you read this Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition), it is possible to tells your family, friends and also soon about yours e-book. Your knowledge can inspire average, make them reading a guide.

Jeremy Smith:

Spent a free a chance to be fun activity to perform! A lot of people spent their sparetime with their family, or all their friends. Usually they performing activity like watching television, about to beach, or picnic inside park. They actually doing same thing every week. Do you feel it? Do you need to something different to fill your current free time/ holiday? Can be reading a book can be option to fill your free time/ holiday. The first thing that you'll ask may be what kinds of publication that you should read. If you want to attempt look for book, may be the guide untitled Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) can be good book to read. May be it may be best activity to you.

Nicholas Tapia:

Reading can called imagination hangout, why? Because when you find yourself reading a book specially book entitled Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) your thoughts will drift away trough every dimension, wandering in every aspect that maybe unidentified for but surely might be your mind friends. Imaging just about every word written in a reserve then become one contact form conclusion and explanation that will maybe you never get ahead of. The Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) giving you a different experience more than blown away your mind but also giving you useful information for your better life with this era. So now let us demonstrate the relaxing pattern is your body and mind will likely be pleased when you are finished studying it, like winning a game. Do you want to try this extraordinary investing spare time activity?

James Holmes:

Are you kind of occupied person, only have 10 or 15 minute in your day time to upgrading your mind ability or thinking skill also analytical thinking? Then you have problem with the book as compared to can satisfy

your short space of time to read it because this all time you only find publication that need more time to be examine. Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) can be your answer because it can be read by you who have those short extra time problems.

Download and Read Online Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) Nadine Amende #3V79Z6IUED0

Read Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende for online ebook

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende 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 Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende books to read online.

Online Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende ebook PDF download

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende Doc

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende Mobipocket

Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (German Edition) by Nadine Amende EPub