

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



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.

[\[PDF\] McCormick & Schmicks Seafood Restaurant Cookbook](#)

[\[PDF\] Io Anthology: Literature, Interviews, and Art from the Seminal Interdisciplinary Journal, 1965 -1993](#)

[\[PDF\] Hidden in Plain Sight: How to Create Extraordinary Products for Tomorrows Customers](#)

[\[PDF\] The Inside Story on Teen Girls \(APA Lifetools\)](#)

[\[PDF\] CR7 - Los Secretos de La Maquina \(Spanish Edition\)](#)

[\[PDF\] New Simple Solutions to Lifes Love Problems and the Polarity of Mind Reflex](#)

[\[PDF\] What Color Is Your Event: The Art of Bringing People Together](#)

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

**Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** Definition und Visualisierung von Wissensthemen eBook: Nadine Amende: : Language eBooks Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. .

Format: Kindle Edition File Size: 652 KB Print Length: 28 pages Publisher: Sold by: Amazon Asia-Pacific Holdings

Private Limited Language: German **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition Einsatz**

**Wissensmanagement Definition Visualisierung - Duck DNS** 10. Febr. 2014 Einsatz von Xml Topic Maps im

Wissensmanagement - Definition und Visualisierung von Wissensthemen (Nadine Amende) ISBN: Nadine Amende,

NOOK Book (eBook), Edition: 1, German-language edition,. **Einsatz Von XML Topic Maps Im**

**Wissensmanagement. Definition** Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement on Wissensthemen

(German Edition)-. Einsatz von XML Topic Maps im **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement.**

**Definition** Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen

eBook: Nadine Amende: Kindle Edition . 12 2004) Sold by: Amazon Digital Services LLC Language: German ASIN:

B007KO8FIS **Informationsmanagement und Wissensmanagement - Amazon** Matches 161 - 19 Einsatz Von XML

Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen (Paperback - German) by

Nadine Amende Routledge Modern German Reader : Klassische Und Moderne Kurzgeschichten Feur Den . View

Mobile Version of the Site. **Einsatz Von Xml Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition** Dec 4, 2012 Left and Right Dislocation of the G-Topic - English Dislocation of In Reinhart (1981) an excellent definition of Topic is offered (What the **Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition** 23. Jan. 2017 You very lucky has a presence PDF Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen **Download Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement** 3. Juni 2015 Einsatz von Xml Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (Nadine Amende) (2015) ISBN: ?? ? - Language: German Brand New Book \*\*\*\*\* Print on Demand \*\*\*\*\*. [?]. **Left and Right Dislocation of the G-Topic Publish your masters** Page 3 of 5. ?Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement on Wissensthemen (German Edition)-. ?Einsatz von XML Topic Maps **PDF Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement** - Buy Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen book online at best prices in India on Kindle Edition Paperback: 28 pages Publisher: Grin Verlag GmbH () Language: German ISBN-10: 3656899010 ISBN-13: 978-3656899013 Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen - Nadine Amende - Seminararbeit **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (eBook). Nadine Amende Adobe DRM PDF. **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** Faires Streiten (German Edition) Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen (German Edition). **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** Matches 81 - 10 Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen (Paperback - German) by Nadine Amende Schone Neue Welt Der Recherche (Paperback - German) by Kirsten Sommer . View Mobile Version of the Site. **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** Download Briefe zur Bef????rderung der Humanit????t (German Edition) by .. Download Best Book Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen PDF, ebook free Einsatz von **Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition** Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen online at best price in India on Snapdeal. Read Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. **ISO/IEC 13250 Topic Maps - Neue Wege des Wissensmanagements** Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen eBook: Nadine Amende: : Kindle **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement** German Logo Alt Einsatzmöglichkeiten von Topic Maps Das Topic Maps-Modell definiert ein standardisiertes semantisches Netz, welches Diese Topic Map ist als XML-Datei vorhanden und liegt dieser Arbeit in elektronischer Form bei. 1999 die erste Version des ISO Standards 13250 von der Arbeitsgruppe ISO **Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition** German Logo Alt Einsatzmöglichkeiten von Topic Maps Das Topic Maps-Modell definiert ein standardisiertes semantisches Netz, welches Diese Topic Map ist als XML-Datei vorhanden und liegt dieser Arbeit in elektronischer Form bei. 1999 die erste Version des ISO Standards 13250 von der Arbeitsgruppe ISO **Einsatz und Möglichkeiten von Bildern im Geschichtsunterricht** Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen. 6. Mai 2015 Kindle Edition EUR 10,99 **Language Arts & Disciplines - Search and Browse :** Einsatz Von XML Topic Maps Im Wissensmanagement. Definition Und Visualisierung Von Wissensthemen by Nadine Amende - Languages: German. **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und** Buy Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen by Nadine Amende (ISBN: Kindle Edition . May 2015) Language: German ISBN-10: 3656899010 ISBN-13: 978-3656899013 **Download Free Ebook 32438 - Amazon Web Services** Kindle Edition EUR 8,99 Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen. 13. Juli 2004. von Nadine ?**Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement. Definition** 28. Febr. 2017 Einsatz unter dem Eis: Military Action Thriller (German Edition) [eBook .. Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement - Definition und Definition und Visualisierung von Wissensthemen [eBook Kindle] PDF By **ISO/IEC 13250 Topic Maps - Neue Wege des Wissensmanagements** 3. Juni 2015 Einsatz von Xml Topic Maps im Wissensmanagement. Definition und Visualisierung von Wissensthemen (Nadine Amende) (2015) ISBN: vergleichen ? - Language: German Brand New Book \*\*\*\*\* Print on Demand \*\*\*\*\*. **Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement** - ?? ?Einsatz von XML Topic Maps im Wissensmanagement on Wissensthemen (German Edition)-. ?Einsatz von XML Topic Maps im