



Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition)

Dirk Friedrichs

[Download now](#)

[Read Online](#) 

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

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition)

Dirk Friedrichs

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) Dirk Friedrichs

Studienarbeit aus dem Jahr 2006 im Fachbereich Medien / Kommunikation - Multimedia, Internet, neue Technologien, Note: 1,3, Universität Duisburg-Essen (Institut für Kognition und Kommunikation), Veranstaltung: Problemlösen und Handeln in interaktiven computerbasierten Umgebungen, 12 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Computerszenarios erscheinen als eine geeignete Form, Problemlösen und Handeln von Menschen zu trainieren, da Problemlösefähigkeiten in einem Kontext realistischer Problemlöse-Situationen erlernt werden sollten (vgl. Mayer 1998: 53). Indem sich die Computertechnologie stetig weiterentwickelt, entstehen neue Möglichkeiten, komplexe Szenarien realistisch abzubilden und komplexes Problemlösen auch in „schlecht definierten“ Domänen zu trainieren. Denn alleine die metakognitiven Prozesse, die von Individuen beim Problemlösen eingebracht werden, dürften sich innerhalb und außerhalb einer Laborumgebung unterscheiden (vgl. Davidson/Deuser/Sernberg 1994: 224). Die Gestaltung von computerunterstützten Lernszenarien unterlag jedoch bislang noch häufig den Fortschritten der Computertechnologie und weniger den Untersuchungen menschlichen Lernens und Wissenserwerbs (vgl. Vosniadou 1994: 11). Dabei spielen jedoch Erkenntnisse aus der Kognitionspsychologie eine zentrale Rolle, wenn es um den Erwerb von Expertise, also Handlungswissen, und den Anreiz metakognitiver Aktivitäten mit Hilfe von computerbasierten Trainingstools geht. Die vorliegende Hausarbeit beschäftigt sich mit der Frage, inwiefern ein computerunterstütztes Lernszenario metakognitive Prozesse beim Lerner evozieren kann. Hierzu ziehe ich eine Arbeit von Claudia Gama heran, die 2004 in ihrer Dissertation an der Universität von Sussex das Modell „The Reflection Assistant“ zur Implementierung in interaktive Lernumgebungen veröffentlicht hat. Ich werde diskutieren, inwiefern sich das von Gama vorgestellte System zur Anregung von metakognitiven Prozessen durch Instruktion mit den Erkenntnissen aus der Metakognitionsforschung deckt, inwiefern es sich für Problemlösen in schlecht definierten Domänen eignet und welche Aspekte bei seinem Einsatz berücksichtigt werden müssen.

 [Download Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozes ...pdf](#)

 [Read Online Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Proz ...pdf](#)

Download and Read Free Online Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) Dirk Friedrichs

Download and Read Free Online Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) Dirk Friedrichs

From reader reviews:

Frank Farrow:

In other case, little folks like to read book Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition). You can choose the best book if you like reading a book. As long as we know about how is important some sort of book Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition). You can add understanding and of course you can around the world by way of a book. Absolutely right, mainly because from book you can learn everything! From your country till foreign or abroad you will be known. About simple point until wonderful thing you are able to know that. In this era, we could open a book as well as searching by internet unit. It is called e-book. You need to use it when you feel fed up to go to the library. Let's go through.

Elvis Quinlan:

The book untitled Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) is the e-book that recommended to you you just read. You can see the quality of the publication content that will be shown to a person. The language that article author use to explained their way of doing something is easily to understand. The article writer was did a lot of research when write the book, hence the information that they share for your requirements is absolutely accurate. You also can get the e-book of Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) from the publisher to make you a lot more enjoy free time.

Morgan Lytle:

As we know that book is important thing to add our knowledge for everything. By a publication we can know everything we really wish for. A book is a pair of written, printed, illustrated or perhaps blank sheet. Every year ended up being exactly added. This book Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) was filled about science. Spend your extra time to add your knowledge about your science competence. Some people has several feel when they reading a book. If you know how big good thing about a book, you can really feel enjoy to read a e-book. In the modern era like today, many ways to get book you wanted.

Krystal Wilson:

That guide can make you to feel relax. This specific book Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) was colourful and of course has pictures on the website. As we know that book Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) has many kinds or type. Start from kids until youngsters. For example Naruto or Private eye Conan you can read and feel that you are the character on there. So , not at all of book are generally make you bored, any it offers up you feel happy, fun and loosen up. Try to choose the best book for yourself and try to like reading which.

Download and Read Online Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) Dirk Friedrichs #N614DH8S7UA

Read Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs for online ebook

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs Free PDF download, 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 Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs books to read online.

Online Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs ebook PDF download

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs Doc

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs Mobipocket

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs EPub

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs Ebook online

Interaktive Lernsysteme: Anregung metakognitiver Prozesse in unklar definierten Domänen (German Edition) by Dirk Friedrichs Ebook PDF