



Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition)

Thomas Duda

Download now

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

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition)

Thomas Duda

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) Thomas Duda

Studienarbeit aus dem Jahr 2004 im Fachbereich BWL - Personal und Organisation, Note: 2,0, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Veranstaltung: Seminar Spezielle BWL WS 04/05, 11 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Blickt man auf die letzten 20 Jahre zurück, so lassen sich zahlreiche gewichtige Entwicklungen in der Wirtschaftswelt feststellen, die einen tiefgreifenden Wandel im Arbeitsalltag eines Arbeitnehmers nach sich ziehen und ihn mit neuen Anforderungen konfrontieren. So zwingen etwa die fortschreitende Globalisierung und der damit einhergehende Rationalisierungsdruck für Unternehmen deren Mitarbeiter zu immer mehr Innovativität und Effizienz in der Leistungserstellung. Die postindustrielle Gesellschaft ist eine Wissensgesellschaft. Besonders in rohstoffarmen Ländern wird modernes Wissen zum wichtigsten Produktionsfaktor. Auch Wissen selbst wird produziert und muß aufgrund seiner beobachtbar zunehmenden Obsoleszenz schnell und effektiv umgesetzt werden, um ökonomisch verwertbar zu sein. Im Rahmen eines Wissensmanagements ist ein möglichst reibungsloser Wissenstransfer an die Mitarbeiter erforderlich, um Wettbewerbsvorteile für das Unternehmen zu schaffen¹. Generell ersetzt das lebenslange Lernen das Lernen auf Vorrat. Heutzutage hat ein Mitarbeiter nur noch 15 – 20% des für seinen Beruf benötigten Wissens im Kopf. Da seine Arbeitsanforderungen aber nicht konstant bleiben, ersetzt er sein Wissen im Laufe seiner Erwerbsbiographie durchschnittlich 2 – 3 mal². Folglich ist die betriebliche Weiterbildung auf dem Vormarsch und der Trend, dem die Mitarbeiter ausgesetzt sind, heißt „learning networks“.

Diese Arbeit versucht nun, die mit dem Begriff learning networks umrissenen Formen von E-Learning überblicksartig darzustellen und sie aus lerntheoretischer Perspektive zu bewerten. Da die große Fülle von Lerntheorien hier jedoch sinnvoller Weise nicht einbezogen werden kann, soll eine Konzentration auf eine Bewertung der E-Learning- Konzepte aus konstruktivistischem Blickwinkel erfolgen. In einem ersten Teil werden grundsätzliche Gedanken und Merkmale des Konstruktivismus aufgeführt. Ein zweiter Teil gibt einen Überblick über das E-Learning und zeigt Stärken und Schwächen aus konstruktivistischer Sicht auf. Der dritte Teil beschäftigt sich mit Aspekten der Effizienz am Arbeitsplatz, die sich aus den ersten beiden Teilen ergeben. Im letzten Teil soll ein abschließendes Fazit gezogen werden.

 [Download Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeits ...pdf](#)

 [Read Online Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbei ...pdf](#)

Download and Read Free Online Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) Thomas Duda

From reader reviews:

Madge Stamps:

The book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) make one feel enjoy for your spare time. You should use to make your capable much more increase. Book can being your best friend when you getting strain or having big problem with your subject. If you can make looking at a book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) to get your habit, you can get more advantages, like add your capable, increase your knowledge about some or all subjects. You can know everything if you like open and read a book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition). Kinds of book are a lot of. It means that, science reserve or encyclopedia or other folks. So , how do you think about this guide?

Clara Reece:

Typically the book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) has a lot details on it. So when you read this book you can get a lot of help. The book was compiled by the very famous author. Mcdougal makes some research before write this book. This kind of book very easy to read you can get the point easily after perusing this book.

Naomi Taylor:

This Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) is fresh way for you who has intense curiosity to look for some information mainly because it relief your hunger details. Getting deeper you upon it getting knowledge more you know or you who still having small amount of digest in reading this Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) can be the light food for yourself because the information inside this kind of book is easy to get simply by anyone. These books build itself in the form which can be reachable by anyone, sure I mean in the e-book application form. People who think that in reserve form make them feel drowsy even dizzy this guide is the answer. So there is no in reading a e-book especially this one. You can find what you are looking for. It should be here for you actually. So , don't miss this! Just read this e-book style for your better life and knowledge.

Wanda Collins:

Guide is one of source of expertise. We can add our knowledge from it. Not only for students and also native or citizen want book to know the change information of year to help year. As we know those ebooks have many advantages. Beside all of us add our knowledge, may also bring us to around the world. By the book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) we can acquire more advantage. Don't one to be creative people? To be

creative person must prefer to read a book. Only choose the best book that appropriate with your aim. Don't end up being doubt to change your life by this book Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition). You can more pleasing than now.

Download and Read Online Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) Thomas Duda #5DHCWAOFESR

Read Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda for online ebook

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda 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 Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda books to read online.

Online Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda ebook PDF download

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda Doc

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda Mobipocket

Mit Learning Networks zu mehr Effizienz am Arbeitsplatz: Grundlagen und Kritik aus lerntheoretischer Perspektive (German Edition) by Thomas Duda EPub