

Systemdynamische Modellierung



Filesize: 6.1 MB

Reviews

Very helpful to any or all category of men and women. It is definitely simplified but unexpected situations within the 50 % of your publication. I am very easily could possibly get a pleasure of reading a composed ebook.

(Dr. Therese Hartmann Sr.)

SYSTEMDYNAMISCHE MODELLIERUNG



To read **Systemdynamische Modellierung** PDF, remember to access the web link under and save the file or have accessibility to additional information which are related to SYSTEMDYNAMISCHE MODELLIERUNG ebook.

GRIN Verlag Feb 2008, 2008. Taschenbuch. Book Condition: Neu. 213x149x3 mm. This item is printed on demand - Print on Demand Neuware - Studienarbeit aus dem Jahr 2006 im Fachbereich BWL - Allgemeines, Note: 1,3, Johannes Gutenberg-Universität Mainz, 47 Quellen im Literaturverzeichnis, Sprache: Deutsch, Abstract: Die Theorie der Systemdynamik bietet eine Perspektive über die betrachteten Systeme und setzt sich mit den Beziehungen zwischen den Teilen und den übergeordneten Zusammenhängen auseinander. Dadurch soll die Komplexität des Problems bzw. der Systeme besser verstanden und handhabbarer werden, um in unübersichtlichen Ursache-Wirkungs-Beziehungen Lösungsvorschläge erarbeiten zu können. Der System-Dynamics Ansatz umfasst zum Erreichen dieses Ziels die Möglichkeit der Simulation und Prognose als kognitive Werkzeuge, die den Menschen die Möglichkeit bietet, sich mit den Strukturen auseinanderzusetzen und dadurch zu Erkenntnissen zu gelangen, die sonst nur schwer erreichbar wären. Im Verlauf dieser Arbeit wird im zweiten Kapitel zunächst mit den Grundlagen der Systemdynamik begonnen, um in diesem Rahmen die Begriffe des Systems, der Komplexität und Dynamik, sowie Modellierung anhand mentaler und formaler Modelle näher zu erläutern. Ferner wird der idealtypische Ablauf einer Systemdynamischen Modellierung skizziert, der durchlaufen werden sollte, um von einem Problem bzw. Ziel über dessen Modellierung und Simulation zu einer theoretisch fundierten, langfristigen Lösung zu gelangen. Im dritten Kapitel wird im Folgenden näher auf die Präsenz systemdynamischer Methoden und Anwendungen in der Produktion und Technik eingegangen, wobei die Hauptfunktion der SD als unterstützendes Tool zur Prognose und Entscheidungsfindung besondere Betonung finden soll. In Kapitel vier soll die Perspektive durch einige zusätzliche Anwendungsmöglichkeiten erweitert werden. Wichtige Ansätze bilden hier die Erziehung unter systemdynamischen Aspekten, sowie die Betrachtung der Dynamik sozialer Systeme, welche durch extreme Komplexität besondere Anforderungen an die Systemdynamik stellen. Abschließend wird der SD-Ansatz einer kritischen Würdigung unterzogen, die dessen Vorteile und Grenzen aufzeigen soll. 44 pp. Deutsch.



[Read Systemdynamische Modellierung Online](#)



[Download PDF Systemdynamische Modellierung](#)

Other PDFs



[PDF] Psychologisches Testverfahren

Follow the hyperlink listed below to download "Psychologisches Testverfahren" PDF document.

[Download Book »](#)



[PDF] The Java Tutorial (3rd Edition)

Follow the hyperlink listed below to download "The Java Tutorial (3rd Edition)" PDF document.

[Download Book »](#)



[PDF] Adobe Indesign CS/Cs2 Breakthroughs

Follow the hyperlink listed below to download "Adobe Indesign CS/Cs2 Breakthroughs" PDF document.

[Download Book »](#)



[PDF] Have You Locked the Castle Gate?

Follow the hyperlink listed below to download "Have You Locked the Castle Gate?" PDF document.

[Download Book »](#)



[PDF] Yearbook Volume 15

Follow the hyperlink listed below to download "Yearbook Volume 15" PDF document.

[Download Book »](#)



[PDF] The Pickthorn Chronicles

Follow the hyperlink listed below to download "The Pickthorn Chronicles" PDF document.

[Download Book »](#)