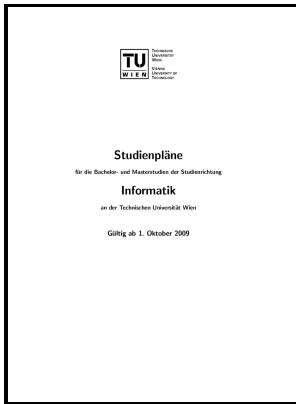


Symbolische und konnektionistische Modelle der menschlichen Informationsverarbeitung - eine kritische Gegenüberstellung

Springer - Wissensarten und ihre Darstellung: Beiträge aus Philosophie, Psychologie, Informatik und Linguistik



Description: -

-Symbolische und konnektionistische Modelle der menschlichen Informationsverarbeitung - eine kritische Gegenüberstellung

-

Informatik-Fachberichte.

288

Informatik-Fachberichte ;Symbolische und konnektionistische Modelle der menschlichen Informationsverarbeitung - eine kritische Gegenüberstellung

Notes: PRIORITY 3.

This edition was published in 1991



Filesize: 9.48 MB

Tags: #Der #Mensch #und #die #Künstliche #Intelligenz

The Logic of Time: A Model

Im Gegensatz zu modernen Computern, die nahezu ausschließlich nach dem turingschen Prinzip gebaut sind, besitzt der ursprüngliche Idealentwurf unbeschränkte Speicherkapazität: Sein Band ist endlich, bei Bedarf jedoch verlängerbar.

Neuronale Netze. Einsatzmöglichkeiten künstlicher Intelligenz

Damit etwas eine universelle Maschine sein kann, muß es das Verhalten jeder anderen Maschine simulieren können. Die Prognose bezeichnet demnach ein Erklärungsmodell, welches die zeitliche Entwicklung einer Variable in der Zukunft durch Annäherung bzw. Zu den frühesten Expertensystemen gehören neben den militärischen Anwendungen die medizinischen Diagnosesysteme.

Konnektionistische Informationsverarbeitung

Wie so oft in den Wissenschaften ist man sich nicht durchweg einig über die sinnvollste Aufteilung und Benennung.

Zusammenfassung Einführung in die Entwicklungspsychologie: komplett

Es sind ausschließlich interne syntaktische Eigenschaften seines Nervensystems, die die explanatorische Basis für seine kognitiven Leistungen bilden.

Perspektiven der Kognitiven Linguistik: Modelle und Methoden

Hanna, Connor Yanchus, Georg Michlits, Esther C. Sind diese notwendigen, jedoch nicht auch hinreichenden Bedingungen erfüllt, ist es möglich,

mit einem geeigneten Netz durch Interpolation oder Extrapolation auf Ergebnisse außerhalb der Trainingsfälle zu schließen.

Grundriß eines Modells der Aktivierung von Konzepten, Wörtern und Figuren

Vielmehr geht es um die Vermittlung der grundsätzlichen Vorgehensweise der KI-Forschung sowie eine Heranführung an die dahinterliegende Philosophie der KI. Reflexionen über Fleck und Linie. Litzler, Jonas Lötscher, Yusuf I.

Related Books

- [Portfolio of Indian paintings by George Catlin.](#)
- [Jewish apologetic to the Grecian world in the apocryphal and pseudepigraphical literature ...](#)
- [State of the Union - economic, financial and statistical year-book or the Union of South Africa.](#)
- [History of York lodge, no. 266, Free and accepted masons, and of St. Johns lodge, no. 123, Ancient Y](#)
- [Gde vskhodit solntse - Roman i rasskazy](#)