



Kognitive Psychologie



Download



Online Lesen

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

Kognitive Psychologie

John Robert Anderson

Kognitive Psychologie John Robert Anderson

 [Download Kognitive Psychologie ...pdf](#)

 [Online lesen Kognitive Psychologie ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Kognitive Psychologie John Robert Anderson

362 Seiten

Rezension

“Ein Standardwerk mit aufbereitetem, verständlichen Einblick in die Thematik, so dass es insbesondere geeignet ist, um Studierende zu schulen, die Psychologie oder verwandte Wissenschaften nicht als Hauptfach haben, sondern als (geistiges) Werkzeug für ihre Disziplin benötigen (z. B. Lehramt).”

Besonders hervorzuheben: “Treffende Illustrationen zu den Texten und eine auch für fachfremde Leser verständliche Sprache.” (Prof. Dr.-Ing. Jens Gallenbacher, Didaktik der Informatik, Technische Universität Darmstadt) “Ich benutze dieses Buch zur Ergänzung meiner Seminarveranstaltungen und Vorlesungen. Ich greife immer wieder gerne darauf zurück und zitiere für die Studierenden wichtige Definitionen und Textpassagen.” (Candy Walter, Institut für Mathematik und angewante [sic] Informatik, Stiftung Universität Hildesheim)

“Ein sehr, sehr gutes Lehrbuch!”

Besonders hervorzuheben: “Inhalt, Struktur, sowie Kombination: Bilder, Grafiken & Text und Verständlichkeit, einfach alles!” (Dipl. –Ing., Dipl. – pädagoge Manfred Daniels, ISWI und ISTM, Hochschule Bremen) “Das Buch sei jedem ans Herz gelegt, der sich noch ausführlicher mit dem Lernen und Gedächtnis auseinandersetzen möchte. Es ist nicht leicht zu lesen, aber enthält ein Universum bereit, in welches sich nicht nur Biologie- oder Medizinstudenten begeben sollten, sondern auch diejenigen, die sich für Künstliche Intelligenz interessieren.”

Besonders hervorzuheben: “Der Aufbau, die Inhalte, die didaktische Aufbereitung, einfach alles.” (Dr. Thomas Floss, Genetik/Neurogenetik, Helmholtz Zentrum München) Kurzbeschreibung

Im diesem aktuellen Lehrbuchklassiker hat John R. Anderson die modernen Erkenntnisse der Gehirnforschung und der experimentellen Kognitionswissenschaft zusammengeführt. Die Neuauflage ist angereichert mit neuen Erkenntnissen aus den Themengebieten Gedächtnis, Emotion und Spracherwerb (inkl. dem Erlernen einer Fremdsprache) und dem Vergleich von ‚Artificial Intelligence‘ vs ‚Human Intelligence‘ sowie Erkenntnissen aus der kognitiven Neurowissenschaft. Der Leser erhält einen fundierten und gut verständlichen Überblick über die Prozesse der Wahrnehmung und Verarbeitung von Reizinformation verknüpft mit den jeweiligen Gedächtnisprozessen, die ihrerseits die Grundlage geistiger Fähigkeiten wie Sprache, Schlussfolgern, Problemlösen und Fähigkeitserwerb bilden. In den 14 Kapiteln ist der Prüfungsstoff für den Bachelor- und Masterstudiengang Psychologie, für neuro- und computerwissenschaftliche sowie für kognitionswissenschaftliche Masterstudiengänge kompakt und übersichtlich gegliedert, anschaulich erläutert und durch Merksätze zu jedem Themenabschnitt einprägsam zusammengefasst. Herr Professor Funke vom psychologischen Institut der Universität Heidelberg hat die Anpassung an den deutschen Markt übernommen. Wer dieses reich illustrierte Buch in die Hand nimmt, wird nicht nur zielorientiert lernen, sondern auch mit vielen spannenden Entdeckungen über eigene individuelle kognitive Fähigkeiten belohnt. Buchrückseite

Im aktuellen Lehrbuchklassiker hat John R. Anderson die modernen Erkenntnisse der Gehirnforschung und der experimentellen Kognitionswissenschaft zusammengeführt. Sie werden entdecken, wie sich Prozesse der Wahrnehmung und Verarbeitung von Reizinformation mit Gedächtnisprozessen verknüpfen, die ihrerseits die Grundlage geistiger Fähigkeiten wie Sprache, Schlussfolgern, Problemlösen und Fähigkeitserwerb bilden. In den 14 Kapiteln wird der Prüfungsstoff für den Bachelor- und Masterstudiengang Psychologie, für neuro- und computerwissenschaftliche sowie für kognitionswissenschaftliche Masterstudiengänge kompakt und übersichtlich gegliedert, anschaulich erläutert und durch Merksätze zu jedem Themenabschnitt einprägsam zusammengefasst. Wer dieses reich illustrierte Buch in die Hand nimmt, wird nicht nur zielorientiert lernen, sondern auch mit vielen spannenden Entdeckungen über individuelle kognitive Fähigkeiten belohnt. Kognitive Psychologie erklärt, wie Menschen wahrnehmen, entscheiden, denken und fühlen. Die Autoren **John R. Anderson** hat die Richard King Mellon Professur für Psychologie und Computerwissenschaft an der Carnegie-Mellon-Universität inne, wo er seit vielen Jahren lehrt. Er gehört zu

den Begründern der Kognitionspsychologie als Fach und ist einer ihrer international führenden Vertreter. Für seine Pionierleistungen in der kognitiven Psychologie erhielt er zahlreiche Preise, unter anderem von der Amerikanischen Akademie der Wissenschaften und Künste, der Königlichen Akademie der Niederlande und der American Psychological Association. Er ist Träger der Benjamin Franklin Medal. **Joachim Funke** ist Professor für Allgemeine und Theoretische Psychologie am Psychologischen Institut der Universität Heidelberg. Er hat an internationalen Universitäten gearbeitet und zahlreiche internationale Publikationen veröffentlicht. Das Werk wurde von ihm für die deutschsprachigen Länder entsprechend adaptiert.

Download and Read Online Kognitive Psychologie John Robert Anderson #LZHP8OYQTFB

Lesen Sie Kognitive Psychologie von John Robert Anderson für online ebook Kognitive Psychologie von John Robert Anderson Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Kognitive Psychologie von John Robert Anderson Bücher online zu lesen. Online Kognitive Psychologie von John Robert Anderson ebook PDF herunterladen Kognitive Psychologie von John Robert Anderson Doc Kognitive Psychologie von John Robert Anderson Mobipocket Kognitive Psychologie von John Robert Anderson EPub