

Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn



Click here if your download doesn"t start automatically

Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn

Gerald Hüther, Inge Michels

Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn Gerald Hüther, Inge Michels

Gebundenes Buch

Sachbilderbuch für Kinder und Erwachsene: Gehirnforschung spannend erklärt

Unter welchen Bedingungen behalten Kinder die ihnen innewohnende Lust am Lernen, am Entdecken und Gestalten? Unter welchen vergeht sie ihnen? Wie spannend und kinderleicht man davon erzählen kann, zeigt dieses Sachbilderbuch von Inge Michels und Gerald Hüther, einem der profiliertesten Neurobiologen Deutschlands. Das Buch richtet sich primär an Vorschul- und Grundschulkinder (Altersgruppe 4-10jährige) und deren Eltern.



Download Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline e ...pdf



Online lesen Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline ...pdf

Downloaden und kostenlos lesen Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn Gerald Hüther, Inge Michels

64 Seiten

Pressestimmen

"Kindgerechte Metaphern übersetzen die komplexen Ergebnisse der Hirnforschung in eine leicht verständliche Sprache." (*Klett Themendienst*)

Gerald Hüther belegt in der Cicero-Intellektuellenliste zu Deutschlands wichtigsten Vordenkern Platz 14 im Bereich der Naturwissenschaftler! (*cicero*)

"Ein wunderbares Buch für Bildungsbegleiter für die gemeinsamen Stunden des Forschens." (*Dr. Hinke-Ruhnau*, 18.03.2009)

"Im Buch heißt es: Lernen ist eine Schatzsuche. Und dieses Buch ist ein Schatz." (*Ingrid Heller*) Kurzbeschreibung

Sachbilderbuch für Kinder und Erwachsene: Gehirnforschung spannend erklärt

Unter welchen Bedingungen behalten Kinder die ihnen innewohnende Lust am Lernen, am Entdecken und Gestalten? Unter welchen vergeht sie ihnen? Wie spannend und kinderleicht man davon erzählen kann, zeigt dieses Sachbilderbuch von Inge Michels und Gerald Hüther, einem der profiliertesten Neurobiologen Deutschlands. Das Buch richtet sich primär an Vorschul- und Grundschulkinder (Altersgruppe 4-10jährige) und deren Eltern.

Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr. Gerald Hüther, geb. 1951, gehört zu den renommiertesten Entwicklungsbiologen und Hirnforschern Deutschlands. Er ist Autor zahlreicher Fach- und Sachbücher. Ein besonderes Anliegen ist dem dreifachen Vater, neue Wege anzustoßen, wie wir Kindern ihre angeborene Begeisterung für Lernen erhalten können.

Inge Michels, geb. 1962, arbeitet als freie Fachjournalistin und Moderatorin zu familien- und bildungspolitischen Themen. Mit ihrem Mann und ihren zwei Töchtern lebt sie in Bonn. Download and Read Online Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn Gerald Hüther, Inge Michels #CB7V81H4TUS

Lesen Sie Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels für online ebookGehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels 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 Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels Bücher online zu lesen.Online Gehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels ebook PDF herunterladenGehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels DocGehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels MobipocketGehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels MobipocketGehirnforschung für Kinder – Felix und Feline entdecken das Gehirn von Gerald Hüther, Inge Michels EPub