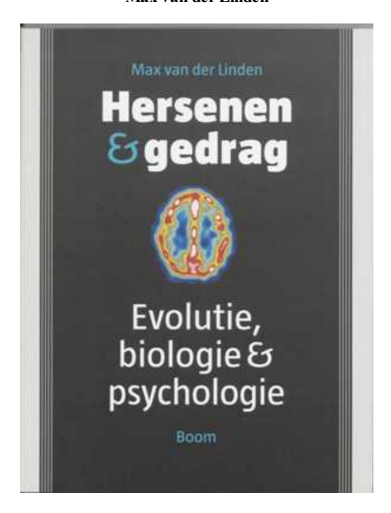
Hersenen en gedrag PDF

Max van der Linden



Deze site bevat slechts een fragment uit het boek. U kunt de volledige versie van het boek downloaden via de onderstaande link.



Schrijver: Max van der Linden ISBN-10: 9789085061380 Taal: Nederlands Bestandsgrootte: 3701 KB

OMSCHRIJVING

Hoe werkt ons brein en hoe stuurt ons brein gedrag aan? In Hersenen en gedrag wordt een helder overzicht gegeven van de huidige stand van zaken in het onderzoek naar dit onderwerp. Ook uniek is dat de vraag aan de orde komt waarom ons brein zich zo heeft ontwikkeld. Er is daarom veel aandacht voor de evolutionaire achtergrond van de diverse functies van de hersenen. Het boek begint met een beknopte geschiedenis van de cognitieve neurowetenschap. Vervolgens worden de principes van de evolutionaire psychologie en biologie besproken. Na een hoofdstuk over de neuroanatomie van het brein, komen de verschillende functies van de hersenen in aparte hoofdstukken aan de orde. Als laatste komt natuurlijk het grootste raadsel van de huidige wetenschap aan de orde: het bewustzijn. Een toegankelijk boek met een nieuwe invalshoek voor eenieder die zich op de hoogte wil stellen van de werking van onze hersenen en de relatie met ons gedrag.

WAT ZEGT GOOGLE OVER DIT BOEK?

1 Inleiding CHEMISCHE CONTROLE VAN HERSENEN EN GEDRAG Voor een normale werking vonze hersenen is het uitermate belangrijk dat er van punt tot punt gecommuniceerd ...

Overzichtelijke en complete samenvatting van het boek Hersenen & Gedrag van Max van der Linden; Evolutie, biologie & Psychologie.

Structuren in de grote hersenen Prefrontale cortex De prefrontale cortex is een gebied dat in de frontaal kwabben is gelegen. Het is betrokken bij cognitive en ...

HERSENEN EN GEDRAG

Lees verder...