



**Catherine Collin, Tom Jackson, Steve Parker, Ginny Smith, Tamara Collin, Liam Drew, Wendy Horobin, Katie John, Emma Yhnell, Nicola Temple, Susan Watt**

## **#dkinfografik. Das menschliche Gehirn und wie es funktioniert**

### **Die Funktionsweisen des Gehirns grafisch erklärt**

Wie werden Erinnerungen gespeichert? Gibt es Unterschiede zwischen den Gehirnen von Männern & Frauen? Was ist Bewusstsein? Dieses **wissenschaftlich fundierte Buch** verschafft Ihnen mithilfe übersichtlicher **Infografiken** spannende Einblicke in die **Gehirnanatomie** sowie seine **komplexen Prozesse**. Anschaulich & leicht verständlich werden die **Gehirnfunktionen** visuell dargestellt und Sie erfahren zum Beispiel, wie sich das Gehirn während des Alterungsprozesses verändert oder wie wir Zeit wahrnehmen.

### **Spannende Themen zum Gehirn in 7 großen Kapiteln**

- Das physische Gehirn
- Gehirnfunktionen und Sinne
- Kommunikation
- Erinnerung, Lernen und Denken
- Bewusstsein und Glaube
- Das Gehirn der Zukunft
- Erkrankungen



**Begeben Sie sich auf eine Reise in Ihr Gehirn und entdecken Sie die vielfältigen Funktionen und Zusammenhänge des faszinierendsten menschlichen Organs!**

**Catherine Collin, Tom Jackson, Steve Parker, Ginny Smith, Tamara Collin, Liam Drew, Wendy Horobin, Katie John, Emma Yhnell, Nicola Temple, Susan Watt**

### **#dkinfografik. Das menschliche Gehirn und wie es funktioniert**

ISBN 978-3-8310-4018-6  
224 Seiten, 204 x 240 mm  
Mit farbigen Illustrationen  
€ 19,95 (D) / € 20,60 (A)