

Link do produktu: <http://www.germanista.eu/einfhrung-in-die-neurolinguistik-p-3149.html>



Einführung in die Neurolinguistik

Cena	122,00 zł
Dostępność	Tytuł dostępny na zamówienie (2 - 3 tygodnie)
Numer katalogowy	9783662674840
Producent	Springer Verlag
Autor	Horst M. Müller
Wydawnictwo	Springer

Opis produktu

2., aktualizowana i rozszerzona wyd. 2024

Das Lehrbuch führt in die zentralen Forschungsgebiete der Neurolinguistik ein. Es stellt grundlegende Erkenntnisse, maßgebliche Theorien und Modelle sowie aktuelle Forschungsmethoden der Untersuchung der Verarbeitung von Sprache im Gehirn vor. Die behandelten Fachgebiete reichen von der Psycholinguistik über das Brain Imaging und die Klinische Linguistik bis zur experimentellen Neurolinguistik. Gut verständlich und mit zahlreichen Abbildungen versehen, bietet der Text für Bachelor-Studierende auch ohne Vorwissen einen raschen Einstieg in die Materie. - Für die zweite Auflage wurde der Band komplett überarbeitet, aktualisiert und erweitert.

Inhaltsverzeichnis

Vorwort.-

- 1 Sprache als Forschungsbereich der Linguistik, Psychologie und Neurowissenschaft.-
 - 2 Modellvorstellungen zur Sprachverarbeitung.-
 - 3 Wortverarbeitung und mentales Lexikon.-
 - 4 Der kindliche Spracherwerb.-
 - 5 Mehrsprachigkeit und neurokognitive Störungen der Sprachentwicklung.-
 - 6 Spezialisierung der Hemisphären Sprachlateralisierung.-
 - 7 Erworbene Sprachstörungen durch Hirnschädigung.-
 - 8 Sprachverarbeitung: Die Messung von Verhalten und Reaktionen.-
 - 9 Klinische Untersuchungen zur funktionellen Neuroanatomie der Sprache.-
 - 10 Nicht-invasive elektrophysiologische Methoden.-
 - 11 Sprachverarbeitung: Einblicke in das arbeitende Gehirn.-
 - 12 Gehirnstoffwechsel und Kognition: Cerebrale Blutflussmessung und metabolische Methoden.-
 - 13 Sprache als Leistung interagierender Neuronennetze.-
 - 14 Wissenschaftshistorische und wissenschaftstheoretische Aspekte zur Frage der Hirnfunktion.-
- Literaturverzeichnis.-
Sachregister.

256 Seiten

ISBN 13: **9783662674840**

Rok wydania: **2024**