

## Neurosciences cognitives

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Neurosciences cognitives : la biologie de l'esprit / Gazzaniga, Ivry, Mangun ; Traduction de la 1re édition américaine par Jean-Marie Coquery ; avec la collaboration de Françoise Macar

Est une traduction de : Cognitive neuroscience the biology of the mind

Auteur(s) : Gazzaniga, Michael S. (1939-....)

Autre(s) auteur(s) : Ivry, Richard B.  
Mangun, George Ronald (1956-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Coquery, Jean-Marie (Traducteur)  
Macar, Françoise (Collaborateur)

Publication : Paris Bruxelles : De Boeck Université, DL 2001

Description matérielle : 1 vol. (XV-585 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 28 cm

Collection : Neurosciences & cognition 1374-0903

ISBN : 2-7445-0099-2

EAN : 9782744500992

Appartient à la collection : Neurosciences & cognition 1374-0903

Classification décimale Dewey : 153  
612.82

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Cognitive neuroscience : the biology of the mind"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [551]-562. Notes bibliogr. Index

Sujet - Nom commun : Développement neurologique  
Cerveau -- Physiologie  
Psychologie cognitive  
Cognition -- Recherche

Neurosciences cognitives