

Inhalt	43
HAUPTARTIKEL	
Alexander von Holst und Andreas Faissner	44
Im gemachten Nest – Struktur und Funktionen neuraler Stammzellnischen	
Kay Jüngling, Thomas Seidenbecher, Jörg Lesting, Rainer K. Reinscheid und Hans-Christian Pape	56
Neuropeptid S: Ein neues Transmittersystem im Gehirn	
ARTIKEL DES QUARTALS	
Schwenk, J., Harmel, N., Zolles, G., Bildl, W., Kulik, A., Heimrich, B., Chisaka, O., Jonas P, Schulte U, Fakler B. und Klöcker, N.	62
Functional proteomics identify cornichon proteins as auxiliary subunits of AMPA receptors.	
NACHRUF	
Rainer Klinke (1936-2008)	64
HEIMKEHRERBÖRSE	
Dorothe A. Poggel, Boston, USA	55
METHODENKURS	
Data Analysis in Neural Gene Expression Profiling using Microarrays	65
NACHRICHTEN AUS DER NEUROWISSENSCHAFTLICHEN GESELLSCHAFT	
Stellungnahme der NWG zu Tierversuchen	66
Who is who im Vorstand der Neurowissenschaftlichen Gesellschaft – die neuen Vorstandsmitglieder stellen sich vor	67
Protokoll der Mitgliederversammlung	69
DFG und indisches Department of Science & Technology verbessern die Möglichkeiten für deutsch-indische Projektzusammenarbeit in allen Bereichen der Grundlagenforschung	72
Neues DFG-Büro in Japan und neues Förderinstrument für deutsch-japanische Forschungskooperationen	72
Neue Großgeräteinitiative „MR-PET für medizinische Bildgebung“	72
PREISE	
Eric Kandel Young Neuroscientists Prize 2009	73
BÜCHER	
Wissen-Hörbuch „Hirnforschung 2 - Wie wir denken und entscheiden“	73
AUSBLICK	74
IMPRESSUM	74
	43