

ZU DIESEM HEFT

THIERRY-MARIE COURAU – REGINA AMMICHT QUINN – HILLE HAKER –
MARIE-THERES WACKER | Theologie, Anthropologie und Neurowissenschaften 389

THEMA: THEOLOGIE, ANTHROPOLOGIE UND NEUROWISSENSCHAFTEN

MATTHIEU RICARD Innere Erfahrung und Neurowissenschaften.	394
WILL CRICHTON Die Großzügigkeit des Philosophen und deren Grenzen. Paul Ricœur und die Neurophilosophie.	404
KLAUS MÜLLER Schalmeientöne einer neuen Heilslehre? Über Leistungen und Grenzen der Neurowissenschaften	413
STEPHAN SCHLEIM Auf der Suche nach der letzten Moral. Hirnforschung auf dem Weg von der helfenden Hand zur moralischen Autorität	423
ELISABETH HILDT Gehirn, Moral und Ethik – wie ist der Zusammenhang?	435
HILLE HAKER Geschlechteridentität, Gehirn und Körper.	443
JOËL MOLINARIO Der fehlbare Mensch und die Neurowissenschaften	455
EDUARDO R. CRUZ Homo capax Dei: Die Neurowissenschaften und das neue Gottesbild.	467

THEOLOGISCHES FORUM

CATHERINE FINO Homoehe in Frankreich: Worum es in der Debatte geht	476
MARIE-THERES WACKER Sag mir, wo die Frauen sind – in 50 Jahren CONCILIUM. . .	481
SUSAN A. ROSS Zur Familiensynode	487
PASCAL GOLLNISCH Eine solidarische Zukunft mit den Christen des Orients	490
DANIEL F. PILARIO – NORBERT RECK Flüchtlinge. Ein E-Mail-Briefwechsel vom Juni 2015	495

REZENSIONEN

Michael Blume: Neurotheologie. Hirnforscher erkunden den Glauben	503
Gerhard Roth – Nicole Strüber: Wie das Gehirn die Seele macht	505
Hans Goller: Wohnt Gott im Gehirn? Warum die Neurowissenschaften die Religion nicht erklären	506

Redaktion: Thierry-Marie Courau, Paris. Regina Ammicht Quinn, Tübingen. Hille Haker,
Chicago. Marie-Theres Wacker, Münster.