

INHALT

GIUSEPPE RIVA, KATHOLISCHE UNIVERSITÄT MAILAND

AKG BERLIN

GEHIRN&GEIST / MANFRED ZENTSCH

20



PSYCHOTHERAPIE

Elektronische Medien erobern das Sprechzimmer. Patientinnen mit Essstörungen hilft es zum Beispiel, das Einkaufen im virtuellen Supermarkt zu simulieren

156



MENSCHWERDUNG

Ihr Forschungsgegenstand ist uralte, sie selbst noch sehr jung. Die Kognitive Archäologie untersucht, wie Homo sapiens das Denken erfand

14



WAHRNEHMUNG

Mama, bist du's? Mehr Kinder als lange vermutet leiden an einer angeborenen Merkschwäche für Gesichter, die auch für Lehrer und Erzieher eine Herausforderung bedeutet

MEDIZIN

- **SCHAU MIR IN DIE AUGEN, KLEINER!**  14
Wenn ein Kind sogar die eigenen Eltern bisweilen nicht erkennt, leidet es womöglich an »Prosopagnosie«

- **THERAPIE 2.0**  20
Vorbei die Zeiten, in denen Psychotherapie vor allem im Gespräch stattfand? Die ersten Behandler nutzen schon virtuelle Realitäten – etwa um Angstpatienten zu heilen

- ARCHIVAR DER SEELENNÖTE** 28
Ende der 1970er Jahre schuf der amerikanische Psychiater Robert Spitzer Diagnosekriterien für über 260 psychische Störungen – eine Revolution

TITELTHEMA

- DIE SAAT DER GEWALT** 36
Was macht Menschen zu Mördern aus politischer Überzeugung? Psychologen blicken in die Seele von Terroristen und Attentätern

Interview

- »ERST KOMMT DIE GEMEINSCHAFT, DANN DIE IDEOLOGIE«** 43
John Horgan von der University of St Andrews befragte ehemalige Terroraktivisten in vielen Ländern. Sein Fazit: Nicht die Persönlichkeit des Einzelnen, sondern die Gruppe macht den Bombenleger

Angemerkt!

- TERROR KENNT KEIN HAPPY END** 45
Des einen Gerechtigkeit ist des anderen Rache – so die Botschaft von Steven Spielbergs Leinwanddrama »München«

Titelmotiv: GEHIRN&GEIST / Christian Barthold

Die auf der Titelseite angekündigten Themen sind mit ► gekennzeichnet. Die mit  gekennzeichneten Artikel können Sie als Audiodatei im Internet beziehen: www.gehirn-und-geist.de/audio

Spektrum
DER WISSENSCHAFT

Gehirn&Geist – das Magazin für Psychologie und Hirnforschung aus dem Verlag Spektrum der Wissenschaft