

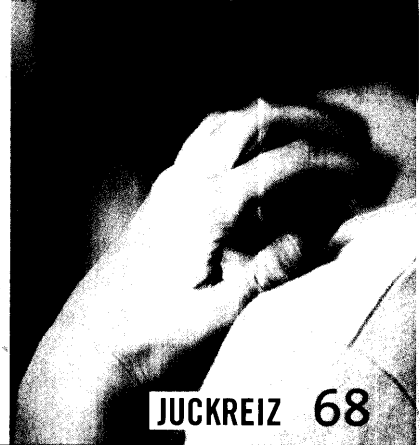


KINDER UND TOD 22



WOHNPSYCHOLOGIE 16

Fehlentwicklung  
 ung, ungewollte  
 unerwünschte Re  
**Fehler:** der: -s  
 Gemachtes »Du  
 schreib-) Fehler  
 schönes, falsche  
 SPEZIAL: FEHLER ERKENNEN 36



JUCKREIZ 68

PSYCHOLOGIE

★ SPEZIAL: FEHLER ERKENNEN

10 GEISTESBLITZE

VERDÄCHTIGES ERBE

Mütterliche Antikörper fördern das Asperger-Syndrom beim Nachwuchs  
**DEUTSCH-WUFF, WUFF-DEUTSCH**  
 Ein Computerprogramm erkennt Hunde und ihre Launen am Gebell  
**EDLER TROPFEN MUNDET MEHR**

Wein schmeckt besser, wenn man ihn für teuer hält

**PROTONEN, GEBT DIE SIGNALE**

Wasserstoff-Ionen dienen als Neurotransmitter

**ZWEI PLUS ZWEI GLEICH ACHT**

Polynesier zählen mal so und mal so – je nach Objekt

**MESSERSCHARF GEHÖRT**

Nervenzellen im Gehirn registrieren kleinste Tonhöhenunterschiede

**MORGENMUFFEL DURCH UND DURCH**

Körperzellen von »Nachteulen« ticken langsamer als die von Frühaufstehern

★ 16 WOHN LIEBER UNGEWÖHNLICH

Wie Häuser oder Wohnungen gestaltet sein müssen, damit wir uns darin wohl fühlen

★ 22 IM HIMMEL HABEN ALLE FLÜGEL

Kleine Kinder glauben, sie würden nie sterben. Erst allmählich entwickeln sie eine realistische Vorstellung vom Lebensende

★ 28 AUF DER SUCHE NACH

**DEM LUSTIGSTEN WITZ DER WELT**

Kennen Sie den schon? Sucht ein Forscherteam nach dem besten Kalauer aller Zeiten – und entdeckt, warum jeder von uns über etwas anderes lacht

ANGEMERKT

35 EIN BISSCHEN SPASS DARF SEIN

Unerhört: Der britische Psychologe Richard Wiseman vereint Forschergeist und Humor

36 SUBTILE LEHRMEISTER

Neuroforscher haben einen Mechanismus im Gehirn entdeckt, der Alarm schlägt, sobald wir etwas Falsches tun. Dieses Überwachungssystem hilft uns, aus Fehlern klug zu werden

INTERVIEW

42 ZUM IRREN GEBORNEN

Zu Besuch bei dem »Neuro-Hermeneutiker« Chris Frith. Der Psychologe am Londoner Wellcome Trust Centre for Neuroimaging sagt: Das Gehirn irrt ständig – und das ist auch gut so!