Date: 31.03.2017

## Landbote

Der Landbote 8400 Winterthur 052/266 99 01 www.landbote.ch

Genre de média: Médias imprimés Type de média: Presse journ./hebd.

Tirage: 26'656 Parution: 6x/semaine





N° de thème: 377.116 N° d'abonnement: 1094772

Page: 13

Surface: 35'299 mm<sup>2</sup>

## Dank Emotionen erinnern wir uns besser

PSYCHOLOGIE Emotionale Ereignisse brennen sich förmlich in unser Gedächtnis ein. Das könnte man zukünftig ausnützen, um sich auch andere Dinge besser zu merken.

Womit waren Sie gerade beschäf- den USA durchgeführt hat. Die

tigt, als Sie von den Terror- Forscher zeigten einer Gruppe anschlägen auf das World Trade von 22 Probanden 99 Fotos, die Center vom 11. September 2001 negative Emotionen auslösten, hörten? Auf diese Frage haben zum Beispiel ein Bild von einem die meisten Leute eine klare Ant- Unfall oder einer Pistole, Danach wort. Selbst an banale Details schauten sich die Testpersonen können sie sich erinnern, etwa erneut 99 Fotos an, dieses Mal an das Wetter an diesem Tag. Das mit neutralen Sujets wie Landliegt daran, dass nicht nur emo- schaften oder Menschen in tionale Ereignisse im Gedächtnis einem Café, Eine zweite Gruppe gut haften bleiben, sondern auch sah sich die gleichen Bilder an, alvieles darum herum - ob es mit lerdings in umgekehrter Reihendem eigentlichen Ereignis zu tun folge: zuerst die neutralen, dann hat oder nicht. Das ergab eine die emotionalen. Sechs Stunden Studie von Ulrike Rimmele, später absolvierten alle Teil-Neurowissenschaftlerin an der nehmer einen Gedächtnistest, Universität Genf, die sie gemein- bei dem sie aus rund 400 Fotos jesam mit Wissenschaftlern aus ne erkennen mussten. die sie vorher bereits gesehen hatten. Die Teilnehmer, die zuerst die emotionalen Bilder gesehen hatten, konnten sich an fast zwei Drittel der neutralen Bilder erinnern. Bei der umgekehrten Reihenfolge war es nur die Hälfte.

## Mehr Aktivität im Gehirn

«Die Gedächtnisleistung der Probanden steigerte sich also, nachdem sie die emotionalen Bilder gesehen hatten», sagt Hirnforscherin Rimmele. Warum, zeigte eine Messung von deren Hirnaktivität während des Experiments. Schauten sich die Probanden nämlich die emotionalen Bilder an, steigerte sich die Aktivität in den Hirnregionen, die Emotionen und Erinnerungen verarbeiten. Das Gehirn befand sich dann in einem Zustand, in dem es Dinge besser speichern kann. Das hielt 30 Minuten an.

In einem weiteren Schritt möchte Rimmele nun einen Weg finden, die Ergebnisse der Studie auch praktisch anzuwenden, beispielsweise um sich gezielt Sachen besser zu merken. Allerdings: «Bis jetzt haben wir erst negative Eindrücke getestet», sagt die Neurowissenschaftlerin. «Aber gerade in der Schule wäre es natürlich besser, positive Emotionen auszu-Anna Herbst



Bleibt für immer in Erinnerung: Anschlag auf das Word Trade Center.

Observation des médias

Gestion de l'information

Analyse des médias

Services linguistiques

## **PRODUKTION**

Scitec-Media GmbH, Agentur für Wissenschaftsjournalismus Leitung: Beat Glogger

info@scitec-media.ch, www.scitec-media.ch Twitter: @scitec media, Facebook: @wissen.news

GEBERT RÜF STIFTUNG -

Saviez-vous que vous pouvez capturer un PDF directement dans votre compte Evernote grâce au Web Clipper?

À essayer d'urgence