

Baustelle Pubertät

Aus urheberrechtlichen Gründen können wir Ihnen die Bilder leider nicht online zeigen.

Lange dachten Wissenschaftler, die Gehirne Jugendlicher seien vollständig entwickelt – haben sie doch bei Eintritt in die Pubertät bereits ihre endgültige Größe erreicht. Erst in den letzten Jahren zeigten Forschungen, dass der Denkapparat im Jugendalter noch einmal massiv umgebaut wird. Das erklärt, warum Teenager mitunter kein Risiko scheuen und für ihre Eltern oft unausstehlich sind.

Besondere Förderung in dieser sensiblen Lebensphase brauchen hochbegabte Kinder, damit sie nicht ins Abseits geraten. **Gehirn&Geist** stellt ein wegweisendes Pilotprojekt vor: die Hector-Seminare

PHOTOALTO / PATRICK SHEWDELL

ERFOLGREICHES WISSENSMANAGEMENT

Teamwork ohne Informationsaustausch ist undenkbar – trotzdem behält so mancher Mitarbeiter wichtiges Wissen unbeabsichtigt für sich. Arbeitspsychologen erforschen, wie sich die Kommunikation in Gruppen zum Nutzen aller auf Trab bringen lässt

DIE MUSIKALISCHE VERFÜHRUNG

Die Trickkiste der Verkaufspsychologen scheint unerschöpflich. Jetzt neu im Angebot: Den Konsumenten je nach Produkt gezielt manipulieren – mit Musik! Warum Weinhändler vorzugsweise Mozart auflegen und Gastwirte die Lautstärke aufdrehen

NANCY CRAMPTON

Aus urheberrechtlichen Gründen können wir Ihnen die Bilder leider nicht online zeigen.

AUS DEM NOTIZBUCH EINES NEUROLOGEN

Wie denkt man ohne Worte? Oliver Sacks berichtet über den erstaunlichen Fall Patricia H. – die Frau, die durch einen Schlaganfall ihr gesamtes Sprachwissen verlor, sich aber nach und nach ihr Lebensglück zurückeroberte

NATURAL BORN BRUTALO?

Seit Langem streiten Forscher darüber, ob manchen Menschen die Neigung zu Gewalt bereits in die Wiege gelegt ist. Nun zeichnet sich ab: Individuelle Besonderheiten im Gehirn spielen eine Rolle – sind aber kein unabänderliches Schicksal

IMAGES.DE

Aus urheberrechtlichen Gründen können wir Ihnen die Bilder leider nicht online zeigen.