



VERANSTALTUNGSREIHE WISSEN-SCHAFT^F WISSEN

«Denn sie können nichts dafür»: Hirnreifung beim Kind und Jugendlichen

Jene Gehirnregionen, die für den Umgang mit Informationen und das Lernen verantwortlich sind, erfahren wesentliche Veränderungen im Laufe der Kindheit und des Jugendalters. Dort sind auch Funktionen wie Motivation und Selbstdisziplin biologisch verankert.

Prof. Lutz Jäncke, Neuropsychologe an der Universität Zürich, geht der Frage nach, in welchem Mass Jugendliche in der Phase der Hirnreifung Eigenverantwortung für ihr Handeln übernehmen können.



Montag, 4. Juni 2012, 18:00 - 19:30 Uhr

Careum, Gloriastrasse 16, 8006 Zürich

Raum 222 «Plenum»

Tramlinie 5/6 bis Haltestelle Platte

Eintritt frei