



Kortizes Pressemitteilung Nr. 02/2026
Nürnberg, 13.01.2026

Genetik sozialer Beziehungen

Vortragsreihe »Vom Reiz der Sinne« im Nürnberger Planetarium geht an den Start

Am **Dienstag, 27. Januar 2026**, beginnt um **19.30 Uhr** im **Planetarium Nürnberg** (am Plärrer) die diesjährige Ausgabe der beliebten Vortragsreihe »[Vom Reiz der Sinne](https://kortizes.de/sinne2026/)« des Instituts Kortizes. Zu Gast ist **Prof. Dr. Tina Kretschmer**, Professorin für Pädagogische und Entwicklungspsychologie an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen Nürnberg (FAU) In ihrem Vortrag über die »**Genetik sozialer Beziehungen**« geht sie u.a. der Frage nach, ob unsere DNA bestimmt, wie viele Freundschaften wir haben. **Jede/r kann teilnehmen!** Eintritt: € 10,- (erm. € 6,50), Karten erhältlich vor Ort oder im Kartenvorverkauf beim Bildungszentrum Nürnberg: Kurs-Nr. 00921, Gesamtreihe: 00920. Infos: **bzw.** <https://kortizes.de/sinne2026/> bzw. <https://kortizes.de/27-01-2026/>.

Zum Inhalt der Reihe: Was macht uns Menschen aus? Sind wir unser Gehirn? Welches Menschenbild folgt aus aktuellen Erkenntnissen der Kognitions- und Hirnforschung? Große Fragen, die in dieser Reihe aus verschiedenen Perspektiven betrachtet werden. Kortizes hat dazu wieder führende Experten ins Planetarium eingeladen, diskutieren Sie mit!

Zum Vortrag am 27.1.: Wir unterscheiden uns fundamental in unseren sozialen Beziehungen und Fähigkeiten. Sind wirklich vor allem unsere früheren Bindungen zu den Eltern entscheidend dafür, wie sozial wir sind und welche Beziehungserfahrungen wir in Jugend und Erwachsenenalter machen? Oder spielen nicht doch unsere Gene eine größere Rolle als lange angenommen? Der Vortrag beleuchtet den gegenwärtigen Forschungsstand zum Zusammenspiel von Genen und Umgebung und deren Auswirkungen auf soziale Fähigkeiten und Beziehungen und lädt zum Nachdenken darüber ein, was es bedeutet, wenn unsere DNA unsere Freundschaften beeinflusst.

Prof. Dr. Tina Kretschmer ist Professorin für Pädagogische und Entwicklungspsychologie an der FAU Erlangen-Nürnberg und beschäftigt sich seit 15 Jahren mit der Frage, wie das Zusammenspiel zwischen Genetik und Umfeld individuelle Unterschiede in der sozialen Entwicklung erklärt. Vor ihrem Antritt an der FAU war sie an Universitäten in Großbritannien und den Niederlanden tätig.

Foto Kretschmer: [Download-Link \(bitte klicken\)](#),

Bildquelle: Kai Kunz (Verwendung des Fotos genehmigt).

Die nächsten Kortizes-Veranstaltungen:

- **Do., 22. Januar 2026, 20:15 Uhr**, »**Humanistischer Campus**«, *live online*, **Alexander Wolber**: »Ideologischer Aktivismus und sein Einfluss auf die Gaming-Kultur«, <https://kortizes.de/22-01-2026/>
- **Mo., 2. Februar 2026, 19:30 Uhr**, »**Freier Geist in Fürth**«, *Kino Babylon Fürth*, **Dr. Dr. Sebastian Schnelle**: »Gemeinsam gegen die moderne Welt: Wie Rechtsradikalismus und religiöser Fundamentalismus die offene Gesellschaft bedrohen«, <https://kortizes.de/02-02-2026/>
- **Di., 10. Februar 2026, 19:30 Uhr**, »**Vom Reiz der Sinne**«, *Planetarium Nürnberg*, **Prof. Dr. Christian Alzheimer**: »Die Welt im Kopf«, <https://kortizes.de/10-02-2026/>

Alle Veranstaltungen von Kortizes unter <https://kortizes.de/events/>.

Veranstalter: Institut für populärwissenschaftlichen Diskurs Kortizes: <https://kortizes.de/>.

Kontakt: Dr. Rainer Rosenzweig: info@kortizes.de.