



Kortizes Pressemitteilung Nr. 21/2023
Nürnberg, 22.09.2023

Naturgewalt und Geisteskraft: Menschwerdung in der Evolution Populärwissenschaftliches Kortizes-Symposium im GNM Nürnberg

Am Wochenende Freitag, 6. Oktober bis Sonntag, 8. Oktober 2023 findet das jährliche Symposium Kortizes statt, und zwar im Germanischen Nationalmuseum (GNM) Nürnberg. Diesmal geht es um *Menschwerdung in der Evolution*. Mit dabei sind insgesamt 12 hochkarätige Wissenschaftler aus unterschiedlichen Fachdisziplinen, darunter die Nobelpreisträgerin Christiane Nüsslein-Volhard. Experten berichten über ihr Forschungsgebiet und stellen sich der Diskussion mit dem interessierten Publikum. Jede/r kann teilnehmen! Das Symposium findet erstmals hybrid statt: Online-Teilnahme ist zum gleichen Preis buchbar. Vorab-Anmeldung empfohlen: Präsenz-Tickets sind bis zum 29. September unter <https://kortizes.de/symposium/> verfügbar.

Unter diesem Link sind auch Programm, Informationen zu Referenten und Vorträgen sowie weitere Informationen zu finden. Für Kurztentschlossene ist eine spontane Teilnahme vor Ort möglich, wenn noch Plätze frei sind (hybrid auch noch kurzfristig online). Die Teilnahmegebühr für das gesamte Symposium beträgt 190 Euro, ermäßigt 150 Euro (für Studierende und Kortizes-Fördermitglieder). Wenn Plätze frei sind, dann sind vor Ort auch Abschnittskarten verfügbar, zum Preis von 45 Euro pro Abschnitt (=Freitagabend oder je zwei nacheinander stattfindende Vorträge) – solange der Vorrat reicht.

Worum geht's? Die vielfältigen geistigen Leistungen des Menschen setzen ein funktionierendes Gehirn voraus. Wie ist es entstanden? Durch einen jahrmillionenlangen Selektionsdruck in wilder Natur und sozialer Gemeinschaft. Im Rückblick auf unsere animalische Herkunft bleibt erstaunlich, wie gut wir uns in einer komplexen Welt behaupten können: Wahrnehmen, Vorstellen, Erinnern, Reagieren, Bewerten, Planen, Entscheiden, Handeln – und das effizient und zielsicher. In den Vorträgen werden Evolutionsmechanismen erläutert und das Tier-Mensch-Übergangsfeld ausgeleuchtet: Vor- und Frühmenschen, Schädelknochen und Stammbäume, Triebkräfte des Hirnwachstums, evolutionäre und Archäogenetik, Entstehung der Sprache, kulturelle Entwicklung – Experten aus der Forschung reden verständlich über die biologischen, anthropologischen und neurowissenschaftlichen Bedingungen des Menschseins und erläutern den aktuellen Wissensstand.

Mit: Christiane Nüsslein-Volhard (Eröffnungsrede am Freitag, 6. Oktober 2023), Christoph Antweiler, Julia Fischer, Miriam Haidle, Katerina Harvati-Papatheodorou, Wieland Huttner, Axel Meyer, Kathrin Nägele, Albert Newen, Simone Pika, Dirk Semmann und Volker Sommer.

Fotos der Referentinnen und Referenten unter <https://kortizes.de/symposium/>
Bildquellen siehe Impressum: <https://kortizes.de/impressum/>

Die nächsten Veranstaltungen bei Kortizes (online):

- **Do., 19. Oktober 2023, »Buch trifft Hirn« live online: Prof. Dr. Konrad Paul Liessmann**
Buchpräsentation: »Lauter Lügen«, <https://kortizes.de/19-10-2023/>
- **So., 22. Oktober 2023, »Humanistischer Salon«, Villa Leon Nürnberg: Jacques Tilly:**
»Aufklärung auf Rädern: Tillys politische 3D-Satire«, <https://humanistischer-salon.de/22-10-2023/>

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.