



Kortizes Pressemitteilung Nr. 18/2023  
Nürnberg, 28.06.2023

## **Symposium »Naturgewalt und Geisteskraft«**

Nobelpreisträgerin und renommierte Wissenschaftler zu Gast in Nürnberg

Am Wochenende **6. bis 8. Oktober 2023** findet im **Germanischen Nationalmuseum Nürnberg** das diesjährige **Symposium Kortizes** unter dem Titel **»Naturgewalt und Geisteskraft: Menschwerdung in der Evolution«** statt. **[Das Programm ist soeben erschienen](#), Anmeldung ab sofort möglich.**

Zu Gast ist unter anderem die **Nobelpreisträgerin Prof. Dr. Christiane Nüsslein-Volhard** (Nobelpreis für Medizin oder Physiologie 1995), die den Eröffnungsvortrag halten wird. Die Liste der Referenten ist hochkarätig, darunter der Evolutionsforscher und Menschenaffen-Experte **Prof. Dr. Volker Sommer**, die Kognitionsbiologin **Prof. Dr. Julia Fischer** vom Deutschen Primatenzentrum, der Genetiker und Max-Planck-Direktor (em.) **Prof. Dr. Wieland Huttner**, die Paläo-Biologin und Senckenberg-Professorin **Prof. Dr. Katerina Harvati-Papatheodorou** und weitere renommierte Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler.

Ziel des Symposiums ist es, der interessierten Öffentlichkeit **Gelegenheit zur Diskussion mit aktiven Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern** zu bieten. Vorkenntnisse sind dabei zur Teilnahme **nicht** erforderlich: **Jede/r kann teilnehmen! Bei Anmeldung bis Ende Juli gilt ein Frühbucher-Rabatt von 10 Euro.** Die Teilnahme am gesamten Symposium kostet 180 Euro (ab 1.8.: 190 Euro), ermäßigt für Studierende und Kortizes-Förderer: 140 Euro (ab 1.8.: 150 Euro). Programm, Information und Anmeldung sind online verfügbar unter dem Link **<https://kortizes.de/symposium/>**.

**Zum Inhalt des Symposiums:** 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.

Fotos der Referentinnen und Referenten sind online verfügbar: **<https://kortizes.de/symposium/>**  
Bildquellen dort (Webvisitenkarten der Ref., Verwendung der Fotos genehmigt)

Die nächsten Veranstaltungen bei Kortizes:

- **Do., 20. Juli 2023, »[Humanistischer Campus](#)«, live online:**  
**Prof. Dr. Ilka Wolter: »Zukunftskompetenzen«, <https://kortizes.de/20-07-2023/>**
- **Do., 17. August 2023, »[Buch trifft Hirn](#)«, live online:**  
**Prof. Dr. Dr. Dr. Hanns Hatt: »Die Lust am Duft«, <https://kortizes.de/17-08-2023/>**

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](mailto:info@kortizes.de)**