



Kortizes Pressemitteilung Nr. 21/2019
Nürnberg, 06.09.2019

Das Weltbild der modernen Physik – Symposium für Interessierte Renommierte Physiker/innen diskutieren im GNM mit der Öffentlichkeit

Am Wochenende **20. bis 22. September 2019** sind mehrere hochkarätige Physikerinnen und Physiker aus dem deutschsprachigen Raum in Nürnberg zu Gast. Im Germanischen Nationalmuseum diskutieren sie mit der interessierten Öffentlichkeit über ihr Fachgebiet. Titel des populärwissenschaftlichen Symposiums ist „**Unbestimmt und relativ? Das Weltbild der modernen Physik**“.

Veranstalter sind die Heisenberg-Gesellschaft, die AG Philosophie der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG) und das gemeinnützige Institut für populärwissenschaftlichen Diskurs *Kortizes*. **Jede/r kann teilnehmen!** Die Teilnahmegebühr für das gesamte Wochenende beträgt 160 Euro (ermäßigt 120 Euro für Studierende), Abschnittskarten sind vor Ort erhältlich. **Das Programm sowie weitere Informationen inkl. Zusammenfassungen der Vorträge und die Anmelde-Modalitäten mit Link sind online verfügbar unter <http://physik-symposium.de/>.**

Zum Inhalt des Symposiums: Quantentheorie und Relativitätstheorie haben das Weltbild der Physik revolutioniert. Beide Theorien gelten jedoch als unanschaulich und schwer verständlich. Renommierte Experten aus Physik und Philosophie erklären die Grundbegriffe und Erkenntnisfortschritte zu Raum, Zeit und Materie.

Fotos der **Referentinnen und Referenten** (*Verwendung je bei Angabe der Bildquelle genehmigt*):

- Dr. Sibylle Anderl (Bildquelle: Ralph Anderl): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Domenico Giulini (Bildquelle: privat): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Robert Harlander (Bildquelle: privat): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Hoyningen-Huene (Bildquelle: Conny Mirbach): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Dr. Sabine Hossenfelder (Bildquelle: Joerg Steinmetz): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Gert-Ludwig Ingold (Bildquelle: Klaus Satzinger-Viel): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Claus Kiefer (Bildquelle: privat): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- PD Dr. Meinard Kuhlmann (Bildquelle: privat): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Klaus Mainzer (Bildquelle: Udo-Keller-Stiftung): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Prof. Dr. Manfred Stöckler (Bildquelle: Uni Bremen): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)
- Rüdiger Vaas (Kein Foto)
- Prof. Dr. Reinhard F. Werner (Bildquelle: Simona Bednarek): [Download-Link \(bitte klicken\)](#)

Veranstalter: * Heisenberg-Gesellschaft: <https://www.heisenberg-gesellschaft.de>
* AG Philosophie der Deutschen Physikalischen Gesellschaft DPG: <https://www.dpg-physik.de/vereinigungen/fachuebergreifend/ag/agphil>
* Institut für populärwissenschaftlichen Diskurs *Kortizes*: <http://kortizes.de/>

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