# 04.-06.2024

# April

# Mittwoch, 17. April 2024 75 Jahre Grundgesetz. Wie steht es um die föderale Staatlichkeit Deutschlands?

Podiumsdiskussion mit Bundesjustizministerin a. D. Sabine Leutheusser-Schnarrenberger, Prof. Dr. Ursula Münch (Tutzing) und Prof. Dr. Andreas Wirsching (IfZ München/LMU München/BAdW), im Rahmen des Schelling-Forums der BAdW

Gartenpavillon des Julius-Spitals Klinikstr. 1, 97070 Würzburg 18.00 Uhr

# Mai

## Samstag, 4. Mai 2024 Tag der offenen Tür an der BAdW

Vorträge – Diskussionspanels – Konzerte – Einblicke in die Wissenschaft – Live-Experimente – Kinderprogramm – Akademiecafé

Alle Säle 11.00–18.00 Uhr Programm unter: openbadw.de/2024

Dienstag, 14. Mai 2024
Der Botanische Garten Würzburg:
Vom hortus medicus zu einem
Bildungsort im Anthropozän
Vortrag und Führung mit Prof. Dr.
Markus Riederer (Würzburg/BAdW) und
Dr. Gerd Vogg (Würzburg), im Rahmen
des Schelling-Forums der BAdW

Botanischer Garten der Universität Julius-von-Sachs-Platz 4 97082 Würzburg 18.00 Uhr

# Juni

# Dienstag, 4. Juni 2024 Datenaltruismus für unsere Gesundheitsversorgung (Arbeitstitel)

Eine Kooperation von acatech mit der Ad hoc-AG "KI in der Medizin" der BAdW im Rahmen der Reihe "acatech am Dienstag"

Plenarsaal voraussichtlich 19.00 Uhr

## Montag, 17. Juni 2024 andererseits. Literatur trifft Wissenschaft

Die Schriftstellerin Prof. Dr. Ulrike Draesner im Gespräch mit der Psychologischen Psychotherapeutin Prof. Dr. Heide Glaesmer (Universität Leipzig) über ihr Buch "Die Verwandelten"; es moderiert Prof. Dr. Frieder von Ammon (LMU München); eine Kooperation mit der LMU München

LMU München Raum A214 Geschwister-Scholl-Platz 1 80539 München 19 00 Uhr

# Donnerstag, 27./Freitag, 28. Juni 2024 Vom Geschichtsbuch zum Museum

Tagung über die Erforschung und Präsentation des bayerischen Judentums, organisiert von der Ad hoc-AG "Judentum in Bayern", mit Podiumsdiskussion "Judentum hinter Glas? Zur Funktion Jüdischer Museen heute"

Sitzungssaal 27.6.: 10.30–17.30 Uhr 28.6.: 9.00–12.30 Uhr Podiumsdiskussion: 27.6., 18.00 Uhr Anmeldung unter badw.de

# Neu in der Mediathek

### Die Macht der Verfassungsgerichte Podcast · 25.01.2024

Einhaltung der Schuldenbremse, Regelung der Sterbehilfe – der Einfluss des Bundesverfassungsgerichts auf politische Entscheidungen in Deutschland ist erheblich. Wie kam das Gericht zu seiner Macht? Ersetzt es bisweilen den demokratischen Prozess im Parlament? Diesen Fragen geht der Podcast aus dem BAdW-Vorhaben "Kulturen politischer Entscheidung in der modernen Demokratie" nach.

### Wie sieht eine gelungene Erinnerungskultur aus?

### Podcast · 07.02.2024

Wie erinnert man an Täter und Opfer des Nationalsozialismus? In welchem Verhältnis stehen die Erinnerungskultur und aktuelle Entwicklungen bzgl. Antisemitismus und Rassismus in Deutschland? Ein Podcast mit BAdW-Mitglied Prof. Dr. Mirjam Zadoff, Direktorin des NS-Dokuzentrums München.

# Warum fehlt der Kolonialismus in der deutschen Erinnerungskultur? Podcast · 08.02.2024

Über den deutschen Kolonialismus wissen die meisten weit weniger als über den Nationalsozialismus. Gibt es eine Konkurrenz zwischen den beiden Erinnerungskulturen? Oder könnte man das Wissen verknüpfen? Das erklärt Peggy Piesche von der Bundeszentrale für politische Bildung.

## Kann man die AfD verbieten? Podcast · 13.02.2024

Kann man die AfD, die in Teilen bzw. Landesverbänden als gesichert rechtsextrem eingestuft ist, verbieten? Welche juristischen Mittel gibt es, wie läuft ein Verbotsverfahren ab? Die Hintergründe erläutert Prof. Dr. Christian Walter (LMU München/BAdW).

# Im nächsten Heft: Robert Schumanns Poetische Welt Ein neues BAdW-Forschungsprojekt

### Impressum

HERAUSGEBER Prof. Dr. Markus Schwaiger Präsident der Bayerischen Akademie der Wissenschaften (BAdW)

R E D A K T I O N Dr. Ellen Latzin (el; verantwortlich) Dr. Isabel Leicht (il) Alina Penzel (ap) Gabriele Sieber (sie; Bildredaktion) Ruth Zapf (rz)

VERLAG UND ANSCHRIFT Bayerische Akademie der Wissenschaften Alfons-Goppel-Str. 11, 80539 München Tel. 089/23031-1141, badw.de presse@badw.de, ISSN 1436-753X

ART DIRECTION
Studio Umlaut, studio-umlaut.com

Studio Umlaut, studio-umlaut.con

Daniela Wiesemann, danielawiesemann.de

BILDBEARBEITUNG Karin Martin

DRUCK Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, Alexandrastr. 4, 80538 München

PAPIER SoporSet Premium Offset 120 gr/m², LuxoArt Samt 200 gr/m²

"AKADEMIE AKTUELL" erscheint 3 x jährlich. Der Bezugspreis ist im Mitgliedsbeitrag der Freunde der BAdW enthalten. Die Texte dürfen nur mit Genehmigung der BAdW reproduziert werden. Die Wiedergabe der Abbildungen ist mit den Inhabern der Bildrechte abzuklären. Namentlich gekennzeichnete Beiträge geben die Meinung der Autoren wieder. Das E-Paper der Zeitschrift finden Sie auch unter badw.de.

ZEITSCHRIFT ABONNIEREN badw.de/die-akademie/presse/ zeitschrift-akademie-aktuell



# Wissenschaft erleben – Tag der offenen Tür

Türen auf für Neugierige! Erleben Sie die Faszination von Wissenschaft und Forschung: Am Samstag, den 4. Mai 2024 öffnet die Bayerische Akademie der Wissenschaften ihre Türen. Kommen Sie mit Forscherinnen und Forschern aus ganz Bayern über ihre Projekte ins Gespräch, erleben Sie anschauliche Experimente in den Natur- und Technikwissenschaften. Diskutieren Sie bei interaktiven Panels über den Beitrag der Wissenschaft zu aktuellen Herausforderungen, seien Sie dabei, wenn "Zehn Fragen an die Wissenschaft" quer durch unterschiedlichste Fächer gestellt werden. Lernen Sie interessante Persönlichkeiten auf dem Wissenschaftssofa näher kennen, oder erkunden Sie bei Führungen einen Teil der Münchner Residenz, der eine spannende Geschichte hat und heute Sitz der größten deutschen Landesakademie ist. Mehrere Konzerte sorgen für Ohrenschmaus, und auch für Kinder und Jugendliche haben wir ein abwechslungsreiches Programm zum Mitmachen vorbereitet: von der archäologischen Schatzsuche über erste Versuche im Programmieren bis zur Explosion kleiner Vulkane.

Was? Tag der offenen Tür an der BAdW Wann? Samstag, 4. Mai 2024, 11–18 Uhr Programm unter: openbadw.de/2024



Wissenschaft für alle Altersgruppen, darunter Experimente bei tiefsten Temperaturen: am 4. Mai 2024 in der BAdW.