

09–12.2018

September

Mittwoch, 5. bis Freitag,

7. September 2018

EnviroInfo 2018

32. internationale und interdisziplinäre Konferenz an der Schnittstelle von Umweltwissenschaften und angewandter Informatik mit den Kernthemen: Efficient Computing, Virtual Discoveries, Managing Disruption, Big Data, Open Science, Distributed Processing and Sensing

Leibniz-Rechenzentrum

Boltzmannstraße 1, 85748 Garching

ganztägig

Nur mit Anmeldung

Infos unter: www.enviroinfo2018.eu

Donnerstag, 6. September 2018

Flagge zeigen. Herausforderungen einer multikulturellen Gesellschaft

Gesprächsabend mit Bundestagspräsident a. D. Dr. Norbert Lammert und Ursula Heller (Bayerischer Rundfunk) in der Reihe Vis-à-vis

Plenarsaal

20.00 Uhr

Donnerstag, 13. und

Freitag, 14. September 2018

Alpine Festungen 400–1000: Chronologie, Räume und Funktionen, Netzwerke, Interpretationen

Internationales Kolloquium des Vorhabens „Vergleichende Archäologie römischer Alpen- und Donauländer“

Sitzungssaal

8.30–19.00 Uhr (13.9.)

8.30–13.00 Uhr (14.9.)

Anmeldung unter:

marcus.zagermann@roemkomm.badw.de

Oktober

Donnerstag, 4. Oktober 2018

Das Ende der Illusionen: Das Trentino, Südtirol und Bayern nach dem Ersten Weltkrieg (Arbeitstitel)

Vortrag von Prof. Dr. Marco Bellabarba (Trento) anlässlich der Jahressitzung der Kommission für bayerische Landesgeschichte

Plenarsaal

18.00 Uhr

Samstag, 13. Oktober 2018

Tag der offenen Tür

im Leibniz-Rechenzentrum und im Walther-Meißner-Institut der BAdW

Forschungscampus Garching

85748 Garching

11.00–18.00 Uhr

Mittwoch, 17. bis Donnerstag, 18. Okt. 2018

Die Materialität griechischer Vasen: Mikrohistorische Perspektiven in der Vasenforschung

Kolloquium des Corpus Vasorum Antiquorum

Sitzungssaal

14.00–20.00 Uhr (17.10.)

9.15–19.00 Uhr (18.10.)

Anmeldung unter: post@cva.badw.de

November

Mittwoch, 7. November 2018

150 Jahre Geodäsie an der BAdW (Arbeitstitel)

Vorträge von Prof. Dr. Roland Pail (TU München/BAdW), Prof. Dr. Heinrich Miller (AWI Bremerhaven/BAdW) und Dr.-Ing. Christof Völksen (BAdW), danach

Podiumsdiskussion, geleitet von Prof. Dr. Hans-Peter Bunge (LMU München/BAdW)

Plenarsaal

18.00 Uhr

Samstag, 10. bis Dienstag,

13. November 2018

Arbeitswelten der Zukunft

18. Münchner Wissenschaftstage, mit Stand des Leibniz-Rechenzentrums

Alte Kongresshalle

Theresienhöhe 15, 80339 München
täglich 10.00–19.00 Uhr

Dienstag, 13. November 2018

Arbeitswelten der Zukunft

Science Slam, in Zusammenarbeit mit acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften

Wirtshaus am Bavariapark

Theresienhöhe 15, 80339 München
20.30 Uhr

Dienstag, 13. November 2018

1618–1648: Der Dreißigjährige Krieg und der Westfälische Frieden in zwei neuen Quelleneditionen

Buchpräsentation der Kommission für bayerische Landesgeschichte und der Historischen Kommission bei der BAdW, mit Prof. Dr. Christoph Kampmann (Marburg/Historische Kommission)

Sitzungssaal

18.00 Uhr

Dezember

Samstag, 8. Dezember 2018

Feierliche Jahressitzung der BAdW

Herkulesaal der Münchner Residenz

Residenzstraße 1

80333 München

10.00 Uhr

Nur mit Einladung

Im nächsten Heft: Hoch hinauf

Von Südtirol bis nach Bhutan:
Berge im Blick der Forschung



Impressum

HERAUSGEBER

Prof. Dr. Thomas O. Höllmann,
Präsident der BA_dW

REDAKTION

Dr. Ellen Latzin (el; verantwortlich)
Dr. Isabel Leicht (il)
Gabriele Sieber (sie)
Mitarbeit: Klara Köster

VERLAG UND ANSCHRIFT

Bayerische Akademie der Wissenschaften
Alfons-Goppel-Str. 11, 80539 München
presse@badw.de, T +49 89 23031-1141
ISSN 1436-753X

ART DIRECTION

Studio Umlaut, www.studio-umlaut.com

GRAFIK

Daniela Wiesemann, www.danielawiesemann.de

BILDREDAKTION

Heike Jüptner

BILDBEARBEITUNG

Karin Martin

DRUCK

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

PAPIER

SoporSet Premium Offset 140 gr/m²,
LuxoArt Samt 250 gr/m²

„AKADEMIE AKTUELL“

erscheint 3x jährlich. Der Bezugspreis ist
im Mitgliedsbeitrag der Freunde der BA_dW
enthalten. Texte dürfen nur mit Genehmigung
der BA_dW reproduziert werden. Die Wieder-
gabe der Abbildungen ist mit den Inhabern
der Bildrechte abzuklären. Namentlich gekenn-
zeichnete Beiträge geben die Meinung der
Autoren wieder. Sie finden das Magazin auch
unter www.badw.de.

ZEITSCHRIFT ABONNIEREN

[www.badw.de/die-akademie/presse/
zeitschrift-akademie-aktuell](http://www.badw.de/die-akademie/presse/zeitschrift-akademie-aktuell)

Fotos: C. Gerlach/BA_dW; A. Podo/LRZ

BA_dW

Schnelle Rechner und tiefste Temperaturen – Tag der offenen Tür in Garching

Samstag, 13.10.2018

11–18 Uhr

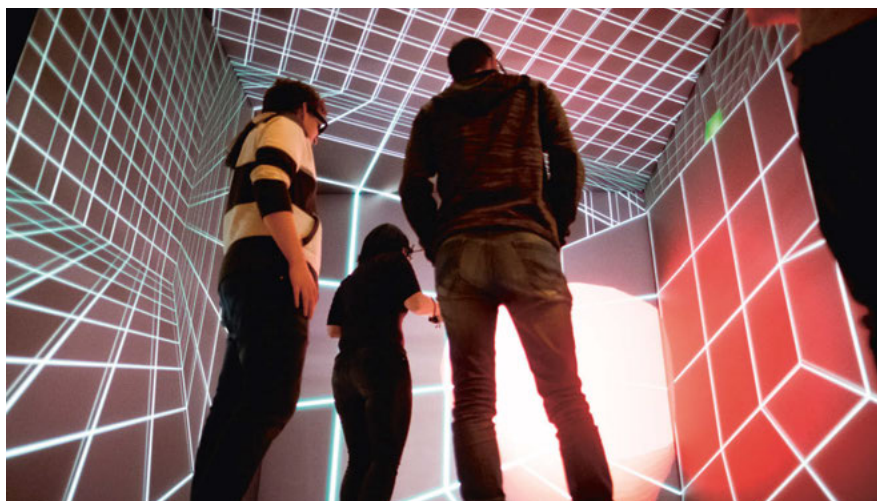
Superschnelle Rechner und tiefste Temperaturen: Das Leibniz-Rechenzentrum (LRZ) und das Walther-Meißner-Institut (WMI) der BA_dW beteiligen sich am Tag der offenen Tür 2018 auf dem Forschungscampus Garching. Am LRZ gibt es Gelegenheit, sich über den neuen Höchstleistungsrechner SuperMUC-NG zu informieren, in virtuelle Welten zu tauchen oder beim Rundgang durch das Rechnergebäude alles über die Dienste und Aufgaben des LRZ zu erfahren. Am WMI beobachten Sie Experimente mit flüssigem Stickstoff, erfahren, welche Eigenschaften Supraleiter haben oder lassen sich die neuesten Erkenntnisse auf dem Weg zum Quantencomputer erklären. Mit über 7.500 Beschäftigten und 16.000 Studierenden ist der Forschungscampus Garching im Norden von München eines der größten Zentren für Wissenschaft, Forschung und Lehre in Deutschland. Über 30 Institute, Einrichtungen und wissenschaftsnahe Unternehmen öffnen am 13. Oktober ihre Türen und machen Wissenschaft erlebbar. Zugleich feiert die TU München ihren 150. Geburtstag.

Tag der offenen Tür 2018

Forschungscampus Garching

85748 Garching

Infos und Programm unter: www.forschung-garching.tum.de



Wenn das Leibniz-Rechenzentrum auf dem Forschungscampus in Garching seine Türen öffnet, ist der Andrang der IT-Begeisterten groß.