

## Oktober bis Dezember 2014

### OKTOBER 2014

**Dienstag, 7. bis Freitag, 10. Oktober 2014**

#### **Writing Semitic: Scripts, Documents, Languages in Historical Context**

The Sixth International Society for Arabic Papyrology (ISAP) Conference, organisiert von der Kommission für Semitische Philologie der BAdW in Kooperation mit dem Lehrstuhl Arabistik und Islamwissenschaft der LMU München und der Carl Friedrich von Siemens Stiftung.

*Sitzungssaal der BAdW (7., 9. und 10.10.)  
Carl Friedrich von Siemens Stiftung (8.10.)  
Südliches Schlossrondell, 80638 München  
ganztägig*

**Infos unter:** [pap@semphil.badw.de](mailto:pap@semphil.badw.de)

**Samstag, 11. Oktober 2014**

#### **Tag der offenen Tür auf dem Forschungscampus Garching**

Das Leibniz-Rechenzentrum und das Walther-Meißner-Institut für Tieftemperaturforschung der BAdW stellen sich vor.

*Forschungscampus  
85748 Garching  
11.00–18.00 Uhr*

**Infos unter:** [www.forschung-garching.de](http://www.forschung-garching.de)

**Dienstag, 14. Oktober 2014**

#### **Wissenschaftliche Neugier und die Zukunft unseres Forschungssystems**

Podiumsdiskussion mit Prof. Dr. Sabine Doering-Manteuffel (Uni Augsburg/Uni Bayern e. V.), Prof. Dr. Manfred Prenzel (TU München/Wissenschaftsrat), Prof. Dr. Martin Stratmann (Max-Planck-Gesellschaft) und Prof. Dr. Peter Strohschneider (Deutsche Forschungsgemeinschaft/BAdW). Es moderiert Heike Schmolli (Frankfurter Allgemeine Zeitung). In Kooperation mit der Carl von Linde-Akademie der TU München.

*Plenarsaal  
18.00 Uhr*

**Montag, 20. Oktober 2014**

#### **Workshop der AG Digitale Geisteswissenschaften**

*Sitzungssaal  
18.00 Uhr*

**Gäste sind willkommen**

**Dienstag, 21. Oktober 2014**

#### **Tagung der AG Elektronisches Publizieren**

*Sitzungssaal  
11.00–17.00 Uhr*

**Freitag, 24. Oktober 2014**

#### **What drives (skin) autoimmunity?**

Workshop, organisiert von Prof. Dr. Kilian Eyerich (TU München/Junges Kolleg der BAdW).

*Sitzungssaal  
14.00–17.15 Uhr*

**Anmeldung unter:** [anmeldung@badw.de](mailto:anmeldung@badw.de)

**Freitag, 24. Oktober 2014**

#### **Plenarsitzung**

*Sitzungssaal  
15.00 Uhr*

**Nur für Mitglieder der Akademie und des Jungen Kollegs**

**Mittwoch, 29. bis Freitag, 31. Oktober 2014**

#### **Meister Schule Werkstatt – Zuschreibungen in der griechischen Vasenmalerei und die Organisation antiker Keramikproduktion**

Internationale Tagung des Corpus Vasorum Antiquorum.

*Sitzungssäle  
ganztägig*

**Anmeldung unter:** [post@cva.badw.de](mailto:post@cva.badw.de)

### NOVEMBER 2014

**Montag, 10. November 2014**

#### **Towards spatial hearing with cochlear implants**

Workshop, organisiert von Dr. Michael Pecka (LMU München/Junges Kolleg der BAdW).

*Sitzungssaal  
ganztägig*

**Montag, 10. November 2014**

#### **Science Slam „Digitale Welten – Wissenschaftskommunikation im Wirtshaus“**

In Kooperation mit acatech, Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, im Rahmen der Münchner Wissenschaftstage 2014.

*Wirtshaus am Bavariapark  
Theresienhöhe 15  
80339 München  
20.30 Uhr*

Freitag, 14. November 2014

### Klassensitzungen

*Sitzungssäle*

15.00 Uhr

**Nur für Mitglieder der Akademie und des Jungen Kollegs**

Montag, 24. November 2014

### Wasser – Lebensgrundlage und Konfliktstoff

Akademientag 2014, veranstaltet von der Union der deutschen Akademien der Wissenschaften unter Federführung der Bayerischen Akademie der Wissenschaften und der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften und der Künste. Mit Schüler-Workshops, Vorträgen, Podiumsdiskussionen und Projektständen aller acht in der Union zusammengeschlossenen Akademien.

*Alle Säle*

10.00 bis 18.00 Uhr

Montag, 24. November 2014

### „Gesang der Geister über den Wassern“. Wasser(sinn)bilder in der Musik

Eine kulturgeschichtliche Abendpartie in Wort und Ton zum Abschluss des Akademientages 2014, mit Prof. Dr. Ulrich Konrad (Uni Würzburg/BAdW). Absolventen der Hochschule für Musik und Theater spielen Werke für Klavier vierhändig von Bedřich Smetana, Felix Mendelssohn Bartholdy und Claude Debussy.

*Plenarsaal*

19.30 Uhr

Mittwoch, 26. November 2014

### Bayern als internationaler Wissenschaftsstandort

Kaminabend, organisiert von Victor Spoomaker, Ph. D. (MPI für Psychiatrie/Junges Kolleg der BAdW).

*Vorbibliothek*

18.00 Uhr

**Nur mit Einladung**

## DEZEMBER 2014

Samstag, 6. Dezember 2014

### Feierliche Jahressitzung 2014

U. a. mit einem Grußwort von Staatsminister Dr. Ludwig Spaenle, dem Festvortrag „Medizinische Bildgebung: Von der Diagnostik zur Therapie“ von Prof. Dr. med. Markus Schwaiger (München/BAdW) und Werken von Richard Strauss (1864–1949).

*Herkulesaal*

*Residenz*

80539 München

10.00 Uhr

**Nur mit Einladung**

Freitag, 12. Dezember 2014

### Klassensitzungen

*Sitzungssäle*

15.00 Uhr

**Nur für Mitglieder der Akademie und des Jungen Kollegs**

## Akademientag 2014



Hochwasser in Deggendorf, Juni 2013.

„Wasser – Lebensgrundlage und Konfliktstoff“

24. November 2014, 10.00–18.00 Uhr

Bayerische Akademie der Wissenschaften,

Alfons-Goppel-Straße 11, 80539 München.

„WASSER – LEBENSGRUNDLAGE UND KONFLIKTSTOFF“: Unter diesem Motto laden die acht in der Union zusammengeschlossenen Akademien am **24. November 2014** nach München. Experten unterschiedlicher Disziplinen werden zentrale Fragen des Managements von Wasserressourcen im 21. Jahrhundert beleuchten. Sie nehmen naturwissenschaftliche und technische Zusammenhänge ebenso in den Blick wie politische, juristische und ethische – von der Trinkwasserversorgung bis zum Hochwasserschutz, vom Menschenrecht auf Wasser bis zu neuen Formen der Energiegewinnung. 14 Forschungsprojekte geben in Ausstellungen, Wissenswerkstätten, Gesprächen und an Rechercestationen Einblicke in die Arbeit an den Akademien. Am Vormittag finden vier exklusive Schülerworkshops statt, und zwar über Hochwasserschutz, historische Orts- und Familiennamen zum Thema Wasser, den Rückgang der Alpengletscher sowie über die Rolle des Wassers in einer ethisch vertretbaren Energieversorgung.

Infos und Anmeldung zu den Workshops unter: [www.akademienunion.de](http://www.akademienunion.de)