



Bayerisches Staatsministerium für  
Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Newsletter möchten wir Sie über die Ereignisse der vergangenen Sommermonate informieren. Zahlreiche Veranstaltungen machten das Elitenetzwerk Bayern zu einer lebendigen Gemeinschaft internationaler Stipendiatinnen und Stipendiaten. Es ist uns eine besondere Freude, Sie zum kommenden Elitenetzwerk Bayern FORUM „Grenzenlose Digitalisierung“ einladen zu dürfen.

Das Team der Geschäftsstelle des Elitenetzwerks Bayern



## Neuigkeiten aus dem Elitenetzwerk Bayern



## Gratulation: Preisträger im Elitenetzwerk Bayern



## Aus dem Bayerischen Staatsministerium für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst



## Bundes- und europaweite Ausschreibungen und Veranstaltungen

## Neuigkeiten aus dem Elitenetzwerk Bayern



### Elitenetzwerk Bayern FORUM „Grenzenlose Digitalisierung“

Das Elitenetzwerk Bayern präsentiert beim Elitenetzwerk Bayern FORUM „Grenzenlose Digitalisierung“ zwei herausragende Gastredner:

- **Prof. Dr. Dr. h.c. mult. August-Wilhelm Scheer** ist wissenschaftlicher Begründer der Managementmethode ARIS für Prozesse und IT, welche sowohl national als auch international ihre Anwendung in vielen Unternehmen findet. Darüber hinaus ist er Gründer erfolgreicher Software- und Beratungsunternehmen. Damit kennt und versteht er Wissenschaft als Unternehmertum und weiß um die Bedeutung der Schnittstelle.
- **Prof. Dr. Dieter Kempf** ist Vorstandsvorsitzender der DATEV eG in Nürnberg und Vizepräsident des Bundesverbands der deutschen Industrie. Er engagiert sich darüber hinaus in berufsständischen Gremien und Verbänden, zudem ist er Lehrbeauftragter an der Universität Erlangen-Nürnberg.

Sie werden in ihren beiden Vorträgen „*Bridging the Gap zwischen Forschung und Praxis: Ein Erfahrungsbericht*“ und „*Digitalisierung – Nur ein Thema für Großunternehmen?*“ sowie bei der anschließenden Diskussion mit dem Publikum erörtern, wie es Deutschland gelingen kann, sich im internationalen Vergleich mit den USA oder auch Israel und Schweden als Innovationsstandort zu etablieren. Der Austausch zu dieser spannenden Thematik kann im Anschluss an den offiziellen Teil der Veranstaltung bei einem Imbiss fortgesetzt werden.

Die Veranstaltung findet am **13. November 2015** um 18.30 Uhr im Max-Joseph-Saal der **Münchner Residenz**, Residenzstraße 1, statt und wird vom Elitestudiengang "Finance and Information Management (FIM)" organisiert.

Mitglieder des Elitenetzwerks Bayern können sich über das Intranet noch bis zum 25. Oktober 2015 kostenlos zu dieser Veranstaltung anmelden. Zur Anmeldemöglichkeit für Nicht-Mitglieder.

### Sommerempfang des Bayerischen Landtags

50 Mitglieder des Elitenetzwerks Bayern hatten Ende Juli die Möglichkeit, am traditionellen Sommerempfang des Bayerischen Landtags teilzunehmen. Zum Artikel „Sommerempfang des Bayerischen Landtags“.

### Veröffentlichung der Künstlerreihe des Internationalen Doktorandenkollegs MIMESIS

Das Internationale Doktorandenkolleg MIMESIS veröffentlicht die im Winter 2014/15 entstandene Gesprächsreihe mit bekannten Künstlern aus den Bereichen Film, Bildende Kunst, Theater und Literatur. Im Fokus steht das Thema der Nachahmung aus Perspektive der künstlerischen Praxis. Zum Artikel „Veröffentlichung der Künstlerreihe des Internationalen Doktorandenkollegs MIMESIS“.

## Alltagsguide für Flüchtlinge und Asylbewerber

Studierende der Elitestudiengänge Finanz- und Informationsmanagement (FIM) und Software-Engineering trafen sich Mitte Juli für den Startschuss eines studiengangübergreifenden Projekts mit dem Ziel, einen Alltagsguide für Flüchtlinge und Asylbewerberinnen und Asylbewerber zu erarbeiten. Zum Artikel „Alltagsguide für Flüchtlinge und Asylbewerber“.

## EliteCup 2015

Der EliteCup ist das jährliche Fußballturnier des Elitenetzwerks Bayern. Seit 2003 findet der Cup einmal im Jahr als sportlicher Wettbewerb unter allen Mitgliedern des Netzwerks statt. Neben Fußball steht v.a. das gegenseitige Kennenlernen und Austauschen im Vordergrund. Natürlich kommt der Spaß dabei nicht zu kurz. Zum Artikel „EliteCup 2015“.

## Vorlesung der Nachwuchsforschergruppe „Vormoderne Objekte“

Die Nachwuchsforschergruppe "Vormoderne Objekte" unter der Leitung von Dr. Philippe Cordez veranstaltet ab Oktober am Institut für Kunstgeschichte (LMU) eine öffentliche Vorlesung für alle interessierten Mitglieder des Elitenetzwerks Bayern. Die Vorlesung steht im Kontext des Kooperationsprojekts "Objekte als Attribute: Erfahrung und Verbildlichung vom Mittelalter bis zur Gegenwart" und findet immer montags von 18 bis 20 Uhr statt. Zum Artikel „Öffentliche Vorlesung der Nachwuchsforschergruppe „Vormoderne Objekte“ im Wintersemester“.

## Personelle Veränderungen in der Geschäftsstelle des Elitenetzwerks Bayern

Frau Oberregierungsrätin Dr. Manuela Gronostay hat an das Bayerische Staatsinstitut für Hochschulforschung und Hochschulplanung (IHF) gewechselt. Wir bedanken uns für die engagierte Mitarbeit und wünschen ihr für ihre neue berufliche Herausforderung alles Gute. Als neuen Mitarbeiter begrüßen wir Herrn Thorsten Lenz. Er hat ab 1. Oktober die Aufgaben von Frau Dr. Gronostay übernommen. Auch ihm wünschen wir alles Gute und viel Erfolg.

## **Gratulation: Preisträger im Elitenetzwerk Bayern**



Die Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh) würdigt Herrn **Professor Dr. Drs. h.c. Helmut Schwarz**, Präsident der Alexander von Humboldt-Stiftung, mit dem Karl-Ziegler-Preis. Professor Helmut Schwarz ist seit dem Jahr 2014 Mitglied der Internationalen Expertenkommission des Elitenetzwerks Bayern. Zum Artikel „Kommissionsmitglied Professor Helmut Schwarz erhält Karl-Ziegler-Preis“.

## Aus dem Bayerischen Staatsministerium für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst



### Bayerische Universitäten erzielen Spitzenplätze im DFG-Förderatlas 2015

Insgesamt acht der neun bayerischen Universitäten erzielen sehr gute und gute Positionierungen im bundesweiten Ranking der 40 Hochschulen mit den höchsten DFG-Bewilligungen von 2011 bis 2013 – sei es hinsichtlich der Gesamtbewilligungen oder der Förderung in einzelnen Wissenschaftsbereichen. Bei den Gesamtbewilligungen behaupten die LMU München (Platz 1) und die TU München (Platz 4) ihre Spitzenplätze. Die FAU Erlangen-Nürnberg belegt Platz 11. Die Auswertung einzelner Wissenschaftsbereiche zeigt weitere starke Platzierungen bayerischer Universitäten (in Auswahl): So steigert sich die FAU Erlangen-Nürnberg auf Platz 3 in den Ingenieurwissenschaften, die Universität Würzburg auf Platz 6 in Lebenswissenschaften, die Universitäten Regensburg und Bayreuth belegen Platz 20 bzw. Platz 28 in Naturwissenschaften und die Universität Bamberg Platz 32 in Geistes- und Sozialwissenschaften.

### Zentrum für Digitalisierung entsteht an der TU München

Der digitale Wandel verändert alle Bereiche von Wirtschaft und Gesellschaft. Mit dem *Zentrum Digitalisierung.Bayern* entsteht am Forschungscampus der TU München in Garching ein Wissenschaftsnetzwerk für Zukunftstechnologien. Das ZD.B ist neben seiner bedeutenden Rolle für die Wirtschaft ein Zentrum aus der Wissenschaft und für die Wissenschaft. Es soll vor allem die Zusammenarbeit an der Nahtstelle von Wissenschaft und Wirtschaft fördern, gerade mit Blick auf Unternehmensgründungen. Hierfür werden die vielfältigen Kompetenzen der Hochschulen im Bereich Digitalisierung in das ZD.B eingebunden, gebündelt und verstärkt. Bayern wird hierzu 20 neue Professuren an Universitäten und Hochschulen für angewandte Wissenschaften schaffen, den wissenschaftlichen Nachwuchs zielgerichtet fördern und für die Studierenden die Infrastruktur zur Entwicklung innovativer Ideen bereitstellen. Die Forschung in den Zukunftsfeldern der Digitalisierung wird so erweitert und verstärkt.

## Bundes- und europaweite Ausschreibungen und Veranstaltungen



### Innovation Days 2015

Auf den Innovation Days am **8. und 9. Dezember 2015** im dbb-Forum in Berlin stellen die führenden deutschen Forschungsorganisationen – Max-Planck-Gesellschaft, Fraunhofer-Gesellschaft, Helmholtz-Gemeinschaft und Leibniz-Gemeinschaft – bereits zum vierten Mal ausgewählte Technologien und Spin-off-Projekte vor. Fokus der diesjährigen Veranstaltung sind die Bereiche Life Sciences (Schwerpunkte: Nutrition und Crop Science) und Physical

Sciences (Schwerpunkte: Photonics und Sensor Technologies). Neben interessanten Präsentationen und Sessions bieten die Innovation Days eine ideale Plattform, um innovative Forscher, Technologietransfer-Experten, Business-Development-Spezialisten, Venture-Capital-Experten sowie Führungskräfte aus der Wirtschaft zusammenzubringen. Zur Ausschreibung.

### *[Praxis MINTernational](#)*

---

Der Stifterverband für die Deutsche Wirtschaft zeichnet die besten Beispiele für konkrete Praxisangebote für internationale MINT-Studierende an den Hochschulen in Deutschland aus. Es werden bis zu sechs Hochschulprojekte mit jeweils 50.000 Euro gefördert. Förderungswürdig sind Praxisprojekte, die in eine Internationalisierungsstrategie der Hochschule oder eines Fachbereichs eingebettet sind. Antragsschluss ist am **30. Oktober 2015**. [Zur Ausschreibung](#).

### *[Ars legendi-Fakultätenpreis Mathematik und Naturwissenschaften](#)*

---

Der Stifterverband, die Deutsche Mathematiker-Vereinigung, die Deutsche Physikalische Gesellschaft, die Gesellschaft Deutscher Chemiker und der Verband Biologie, Biowissenschaften und Biomedizin in Deutschland loben den Ars legendi-Fakultätenpreis für exzellente Hochschullehre in der Mathematik und den Naturwissenschaften aus. Er wird jährlich in den Kategorien Biowissenschaften, Chemie, Mathematik und Physik verliehen. Der Preis ist mit jeweils 5.000 Euro dotiert. Bewerbungsschluss ist am **30. November 2015**. Zur Ausschreibung.

---

*Für Anregungen, Kommentare, Anfragen, Abbestellung antworten Sie bitte einfach auf diese E-Mail. Weitere Informationen: [www.elitenetzwerk.bayern.de](http://www.elitenetzwerk.bayern.de).*

*Das Elitenetzwerk Bayern hat alle Informationen im Newsletter nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt und geprüft. Zu Haftungsausschluss und Disclaimer vgl. [www.elitenetzwerk.bayern.de/system-ordner/meta-navigation/impressum/](http://www.elitenetzwerk.bayern.de/system-ordner/meta-navigation/impressum/).*

***Bildnachweise:** Logos des Elitenetzwerks Bayern sowie des Bayerischen Staatsministeriums für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst; Fotos von Florian Freund und Matthias Deininger.*

*Elitenetzwerk Bayern, Oktober 2015.*

---