



► Editorial

Ob im Supermarkt oder im Tante-Emma-Laden, allerorten sieht man schon seit einigen Wochen schokoladene Häschen in Silberpapier. Sie gesellen sich – sofern dem sofortigen Verzehr glücklich entronnen – gerne zu Ostereiern, um dann endlich am Ostersonntag in kleinen Nestern heimlich versteckt auf einen glücklichen Finder zu warten.

Ostern? Na klar, der erste Sonntag nach dem ersten Vollmond im Frühling! Was so einfach klingt, war für den angelsächsischen Benediktiner Beda Venerabilis im frühmittelalterlichen England ein großes Problem: (Nicht nur) dort trafen mehrere Traditionen der Berechnung aufeinander, was zu Konflikten um den Ostertermin führte. Beda erschuf jedoch ein kohärentes System der Zeiterfassung und setzte eine einheitliche Osterberechnung durch. So kommt es, dass seit der Mitte des 8. Jahrhunderts Ostern theoretisch von allen Christen zur gleichen Zeit gefeiert wird. Das orthodoxe Osterfest unterscheidet sich trotzdem terminlich, denn die Ostkirche zieht zur Berechnung noch den julianischen Kalender heran. Einer Laune des Kalenders ist es zuzuschreiben, dass dieses Jahr aber tatsächlich alle gemeinsam am 16. April Ostern feiern.

Ein paar erholsame Tage mit hoffentlich vielen gefundenen Ostereiern und vielleicht auch dem ein oder anderen gesichteten Häschen wünscht Ihnen

Ihre Nadine Ballenberger im Namen des gesamten Teams der Kulturidee

► HERMANN GUTMANN STIFTUNG startet neues Förderprogramm

Auch in diesem Jahr wird die HERMANN GUTMANN STIFTUNG mit Sitz im mittelfränkischen Weißenburg – bereits zum fünften Mal – wieder das Kinderprogramm der Langen Nacht der Wissenschaften fördern.

Seit über zwei Jahrzehnten unterstützt die HERMANN GUTMANN STIFTUNG herausragende Schulentwicklungsprojekte. Diese richten den Bildungsfokus auf das individualisierende Lernen mit dem Ziel, Selbstvertrauen, Urteilsvermögen und Lernmotivation der Lernenden und Lehrenden zu stärken.

Am Liebfrauenhaus in Herzogenaurach wurde nun der Start für das Bildungspartner-Förderprogramm der Stiftung per Unterschrift aller beteiligten 16 Bildungsprojekte besiegelt.



Gruppenbild mit Vertretern der Bildungspartner, der HERMANN GUTMANN STIFTUNG und der Regierung von Mittelfranken.

Bis zum Jahr 2020 werden diese Bildungspartner sich miteinander austauschen und vernetzen, gegenseitige Hospitationen und Fortbildungen ermöglichen und von der Stiftung dabei kritisch begleitet werden.



Alle teilnehmenden Projekte haben einen bestimmten Bildungsschwerpunkt, der von der Stiftung gefördert wird. Die Projektentwicklungen werden wissenschaftlich begleitet und bis 2020 umfassend veröffentlicht.

Der Kooperationsvertrag sieht eine enge Zusammenarbeit verschiedener Schularten und Bildungseinrichtungen mit Erfahrungsaustausch vor. Neben Grund- und Mittelschulen wirken auch zwei Gymnasien und eine Fachakademie mit. Die Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg ist mit dem Schulmuseum Nürnberg und dem Lehrstuhl Grundschuldidaktik vertreten.

Eines der Projekte, das durch das Programm gefördert wird, öffnet sich auch in der nächsten Langen Nacht der Wissenschaften in Nürnberg: Das Schülerforschungszentrum am Willstätter Gymnasium, das mit einer umfassenden Ausstattung an Werkzeugen und vielen Messgeräten unter fachkundiger Betreuung Gelegenheit zum Forschen gibt, ist auf jeden Fall einen Besuch wert.

Mehr Infos zur Stiftung gibt es bei Angela Novotny, der Vorstandsvorsitzenden der Stiftung (0911 6699925, info@hermann-gutmann-stiftung.de oder [hier](#)).

Schon gewusst



Raben-Cliquen beweisen soziale Intelligenz

Bisher war unklar, inwieweit nichtbrütende Raben soziale Gruppen bilden und wie diese strukturiert sind. Um das herauszufinden, statteten Vogelforscher von der Universität Wien die Tiere mit kleinen Sensor-Rucksäcken aus, die stündlich deren Position mit GPS übermittelten. Seit etwa vier Jahren können sie so die Flugbewegungen beobachten. Das Ergebnis: Die Raben-Junggesellen treffen nicht nur zufällig an lohnenden Futterplätzen aufeinander. Sie bilden echte soziale Gruppen unterschiedlicher Größe und Zusammensetzung. „Trotz des scheinbar flüchtigen Charakters der Rabengruppen treffen sich bestimmte Raben wiederholt und interagieren miteinander“, berichten die Wissenschaftler. Dabei entwickelten ihre Gruppen eine durchaus komplexe soziale Struktur mit einer Hierarchie und sich bildenden und verändernden „Freundschaften“ und Allianzen, wie die Forscher beobachteten. Nach Ansicht der Forscher zeigen die Raben damit ein Sozialverhalten und eine soziale Intelligenz, die in vielen Aspekten durchaus mit denen von Primaten vergleichbar sind.

Quelle: <http://www.scinexx.de/wissen-aktuell-21289-2017-03-24.html>

► **Neue Programm- und Kooperationspartner der Wissenschaftsnacht 2017**

Seit dem letzten März-Newsletter sind zahlreiche weitere Programmpartner hinzugekommen:



4plus GmbH www.4plus.de • Bayerische Forschungs- und Innovationsagentur www.forschung-innovation-bayern.de • Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit www.lgl.bayern.de • Bayerisches Landesamt für Statistik www.statistik.bayern.de • BDT-MVZ-Träger GmbH – Institut für bildgebende Diagnostik & Therapie www.bdt-erlangen.de • Blacbird Technologies UG www.blacbird.de • Bund Naturschutz Erlangen www.erlangen.bund-naturschutz.de • CARE Vision Germany GmbH www.care-vision.de • CJD Kinderakademie www.cjd-kinderakademie.de • Deutsch-Amerikanisches Institut Nürnberg www.dai-nuernberg.de • Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. www.darc.de • Dr. Karl Remeis-Sternwarte www.sternwarte.uni-erlangen.de • EinDollarBrille e.V. www.eindollarbrille.de • ESTW – Erlanger Stadtwerke AG www.erlanger-stadtwerke.de • e.solutions GmbH www.esolutions.de • E-Werk Kulturzentrum GmbH www.e-werk.de • FOM Hochschule für Ökonomie & Management gGmbH www.fom.de • Frühes Forschen Metropolregion Nürnberg www.fruehes-forschen-nuernberg.de • Förderverein Nürnberger Felsengänge e.V. www.felsengaenge-nuernberg.de • Freimaurerloge „Luginsland“ www.loge-luginsland.de • Hands-on-Museum turmdersinne www.turmdersinne.de • HERMANN GUTMANN STIFTUNG www.hermann-gutmann-stiftung.de • High-Octane Motorsports e.V. www.high-octane-motorsports.de • Hochschule für Musik Nürnberg www.hfm-nuernberg.de • HUBER GmbH & Co. KG www.edm-huber.de • i!bk Institut für innovative Bildungskonzepte www.iibk.eu • ILZ Integratives lerntherapeutisches Zentrum www.ilz-nuernberg.de • Intel Deutschland GmbH www.intel.de • Institut für moderne Kunst e.V. www.moderne-kunst.org • Jugendherberge Nürnberg www.nuernberg.jugendherberge.de • Karate Club Fürth e.V. www.karate-bushido-nbg.de • Klinikum Nürnberg www.klinikum.nuernberg.de • MAN Truck & Bus AG www.mantruckandbus.com • Max-Planck-Institut für die Physik des Lichts www.mpl.mpg.de • Medical Valley EMN e.V. www.medical-valley-emn.de • Memorium Nürnberger Prozesse www.memorium-nuernberg.de • Museum für Kommunikation www.mfk-nuernberg.de • Naturhistorische Gesellschaft Nürnberg e.V. www.nhg-nuernberg.de • Nürnberger Astronomische Gesellschaft e.V. www.nuernberger-astronomische-gesellschaft.de • Oberlandesgericht Nürnberg www.justiz.bayern.de/olgn • Regiomontanus-Sternwarte Nürnberg www.sternwarte-nuernberg.de • Schoko Schmiz www.schoko-schmitz.de • Schulmuseum Nürnberg www.schulmuseum.uni-erlangen.de • Siemens AG www.siemens.de • Stadtmuseum Erlangen www.erlangen.de • TenneT TSO GmbH www.tennet.eu • Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH www.thermofisher.com • Tiergarten Nürnberg www.tiergarten.nuernberg.de • Urban Lab gUG www.urbanlab42.wordpress.com • VDI Zukunftspiloten www.zukunftspiloten.vdi.de • Verein der Gästeführer Nürnbergs „DieStadtführer“ e.V. www.nuernberg-tours.de • vhsErlangen www.vhs-erlangen.de • WaveLight GmbH www.wavelight.de

► **Achtung – last call zur Wissenschaftsnacht!**

Tempus fugit: Bereits am 8. Mai 2017 ist Anmeldeschluss für die Teilnahme als Programmanbieter an der 8. Langen Nacht der Wissenschaften. Wer also noch als Programmanbieter mitmachen und so die Wissenschaftsnacht ganz aktiv mitgestalten möchte, sollte ganz schnell in die Tasten hauen und sich bei unserem Onlinemodul dabasco registrieren.

Nicht ganz so eilig müssen es diejenigen haben, die sich inhaltlich nicht beteiligen, aber die „kleine Teilnahme“ in Form einer Anzeige in unserem Programmheft zur Wissenschaftsnacht 2017 wählen. Denn der Anzeigenschluss ist erst am 30. Mai 2017.

Das Programmheft wird wieder an weit über 100 Vorverkaufsstellen in der gesamten Metropolregion



ausliegen – für Unternehmen also eine optimale Gelegenheit, einen bleibenden Eindruck bei möglichen Arbeitnehmern zu hinterlassen. Denn viele Besucher nutzen die Wissenschaftsnacht als Gelegenheit, um Unternehmen als potenzielle Arbeitgeber näher zu begutachten!

Ob als konkrete Stellenanzeige oder zum Employer Branding – Ihre Anzeige im Programmheft ist die richtige Entscheidung. Programmpartner erhalten sogar 20 % Rabatt auf alle Anzeigenformate.

Wenn Sie an einer Anzeige interessiert sind, erreichen Sie uns unter 0911 81026-0 oder [per Mail](mailto:per mail).

► Erstes Science Camp in Nürnberg



Erstmals bietet die Stadt Nürnberg in den Sommerferien ein „Science Camp“ an. Kinder im Alter von 8 bis 13 Jahren können hier auf

spielerische Weise in spannende wissenschaftliche Themen eintauchen.

Das Bürgermeisteramt, das Amt für Kultur und Freizeit und das Jugendamt werden mit zahlreichen Programm-partnern vom 28. August bis zum 1. September auf der Wöhrder Wiese das Science Camp durchführen.

Ergänzt durch Spiel- und Bewegungsangebote können Kinder und Jugendliche von 8 bis 13 Jahren unterschiedliche Angebote aus den Bereichen Akustik, Biologie, Energie, Klima, Magnetismus, Mathematik, Ökologie, Physik, Robotik, Strom und Wahrnehmung wählen. Unter professioneller pädagogischer Betreuung erfahren die

Kinder, wie spannend Naturwissenschaften sein können. Dabei lernen sie ganz nebenbei im Team zusammenzuarbeiten, setzen sich spielerisch mit naturwissenschaftlich-technischen Themen auseinander und trainieren dabei auch ihre Persönlichkeit und soziale Kompetenz.



Die Kulturidee bringt sich als Projektbüro ein, unterstützt wird das „Science Camp“ von der Sparkasse Nürnberg und Continental Automotive.

Die Teilnehmerzahl ist auf 60 Kinder am Tag begrenzt und die Anmeldung startet am 2. Mai 2017. Sie wollen mehr wissen? [Klick!](#)

► Die Lange Nacht der Musik und die Blaue Nacht

Wer sich für Samstag den 6. Mai 2017 vorgenommen hat, auszugehen, hat die Qual der Wahl. Ob in München oder in Nürnberg, überall ist volles Programm geboten.



Die Noris wird an diesem Termin wieder in geheimnisvolles Blau getaucht. Denn wie jedes Jahr lockt die Blaue Nacht zu rund 70 Institutionen, deren vielfältige Programmbeiträge dieses Jahr vom übergeordneten

Thema „Odyssee“ inspiriert werden. In der gesamten Altstadt wird von 19 bis 24 Uhr wieder Kunst und Kultur satt geboten. Für 17 Euro können Kulturfreunde sich durch die Nacht treiben lassen, die VGN-Fahrberechtigung ist mit inbegriffen. Und wer gar nicht genug bekommt, kann mit den Frühspurt-Tickets die Blaue Nacht sogar zwei Tage lang genießen. Mehr Infos und Tickets gibt es [hier](#).

In München kommen Musikfreunde bei Livekonzerten, Tanzdarbietungen, Kabarett und Führungen wieder in den Genuss, sich die Nacht musikalisch um die Ohren schlagen zu dürfen.

Vom Kulturinstitut bis zur Kneipe, vom Konzerthaus bis zum Wirtshaus: Für alle Musikhungrigen ist an über 100 Spielorten etwas Passendes dabei. Der Besucher hat mit einem Kombiticket für 15 Euro Zutritt zu allen Veranstaltungen und kann zusätzlich auch die Shuttlebusse der MVG nutzen. Eine fest vorgegebene Route gibt es nicht – jeder kann sich seinen eigenen Konzertplan zusammenstellen.

Die Lange Nacht der Musik ist eine Veranstaltung unserer Schwesterfirma Münchner Kultur. Für mehr Informationen siehe [hier](#).



► Short but sweet

4. Wiederwahl in Bamberg

Nach dem Präsidenten der TU München ist er der dienstälteste Präsident einer deutschen Uni: Prof. Godehard Ruppert wurde im letzten Monat nun bereits zum vierten Mal zum Präsidenten der Universität Bamberg gewählt.

In der Grundordnung der Otto-Friedrich-Universität ist festgelegt, dass der amtierende Präsident vom Universitätsrat aufgefordert werden kann, sich zu bewerben – selbst wenn die vorgeschriebene Amtszeit von höchstens zwölf Jahren damit überschritten wird.

Jahrestagung der DPG: 25. bis 28. Mai



Zum Thema „ZwischenWelten. Das Psychische und die Welt im Wandel“, tagt Ende Mai die DPG im Nürnberger Maritim-Hotel. Zur Anmeldung und weiteren Informationen, geht es [hier](#).

► Termine

6. Mai

Blaue Nacht in Nürnberg

Lange Nacht der Musik in München

8. Mai

Anmeldeschluss zur Langen Nacht der Wissenschaften 2017 für Programm-partner

30. Mai

Redaktionsschluss für das Programmheft zur Wissenschaftsnacht

Anzeigenschluss für das Programmheft zur Wissenschaftsnacht

28. Juli

11. Wissenschaftstag an der Universität Bamberg

28. August bis 1. September
Science Camp

Impressum:

kulturidee GmbH, Singerstraße 26, 90443 Nürnberg, Telefon: 0911 81026-21, Fax: 0911 81026-12

E-Mail: newsletter@kulturidee.de, Internet: www.kulturidee.de

Geschäftsführer: Ralf Gabriel, Projektleiter: Pierre Leich

Mitarbeiter: Nadine Ballenberger (Redaktion, Layout), Christian Gottschall, Sebastian Hoffmann, Karin Leipold, Verena Rudert

Fotos und Abbildungen: Deutsche Psychoanalytische Gesellschaft, HERMANN GUTMANN STIFTUNG, kulturidee GmbH, Münchner Kultur GmbH, pixabay.de, Stadt Nürnberg – Kulturreferat/Projektbüro