

# EUROPÄISCHE METROPOLREGION NÜRNBERG

wt13



wissen  
schaftstag

metropolregion nürnberg

## DAS GANZE IM BLICK

Freitag, 26.07.2013, 13 Uhr  
Aula der Hochschule Coburg

Gastgeber:  
Hochschule Coburg und Stadt Coburg

Premiumpartner:



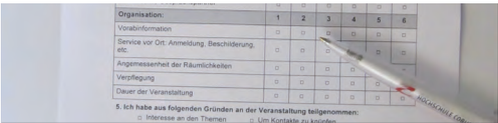
**SIEMENS**

Alcatel-Lucent 

 **HUK-COBURG**  
Aus Tradition günstig



# INHALT

	Seite	
	<p><b>Impressionen</b> Fotos vom 26.07.2013</p>	<p>5</p>
	<p><b>Teilnehmende</b> Statistik Geografische Herkunft Teilnehmerliste</p>	<p>14 15 16</p>
	<p><b>Kommunikation und Werbung</b> Statistik Geografische Verteilung Voreinladung Einladung Faltblatt Programm Internetauftritt</p>	<p>24 24 25 26 27 28 29</p>
	<p><b>Pressemitteilung</b> METROPOLNEWS (23.07.2013)</p>	<p>32</p>
	<p><b>Sponsoren und Förderer</b> Premiumpartner Lokale Unterstützer Weitere Förderer</p>	<p>36 37 38</p>
	<p><b>Medien – Vorberichte</b> Print und Online alphabetisch</p>	<p>40</p>
	<p><b>Medien – Nachberichte</b> Audiovisuelle Medien, Print und Online alphabetisch</p>	<p>48</p>
	<p><b>Evaluation</b> Beurteilungsbogen Auswertung</p>	<p>62 63</p>
	<p><b>Kontakt</b> Veranstalter und Projektbüro</p>	<p>67</p>

## **Bisherige Wissenschaftstage:**

Wissenschaftstag 2007 in Nürnberg unter dem Motto „Vernetztes Wissen“

Wissenschaftstag 2008 in Bayreuth „Zwischen Campus und Markt“

Wissenschaftstag 2009 in Amberg „Grenzenlos wissen“

Wissenschaftstag 2010 in Bamberg „Alles für den Menschen“

Wissenschaftstag 2011 in Ansbach „Mensch – Natur – Technik“

Wissenschaftstag 2012 in Erlangen „Stadt der Zukunft – Zukunft der Regionen“

# IMPRESSIONEN

Fotos vom 26.07.2013



**Fotograf**  
Frank Wunderatsch

Ab 13 Uhr: Plenum in der Aula



„Der Liegende“ begrüßt die Teilnehmer des Wissenschaftstags am Haupteingang der Hochschule Coburg



Hängung des Sponsoren-Banners



Für den musikalischen Einstieg sorgte der Hochschul-Chor.



Norbert Kastner, Oberbürgermeister der Stadt Coburg



Prof. Dr. Michael Pötzl, Präsident der Hochschule Coburg



Dr. Siegfried Balleis, Oberbürgermeister der Stadt Erlangen und Ratsvorsitzender der Metropolregion Nürnberg





Vertreter der Sponsoren und weitere Ehrengäste



Melanie Huml, MdL, Bayerische Staatssekretärin für Umwelt und Gesundheit



Dr. Pierre Treichel, Europäisches Patentamt, Direktion Internationale Rechtsangelegenheiten, PCT



Die Aula der Hochschule Coburg war bis an den letzten Platz gefüllt.



## 14.30 Uhr: Kaffeepause



Blick auf die Veste Coburg



Horst Müller, Heinz Brenner, Prof. Dr. Michael Pötzi, Wolfgang Dandorfer und Dr. Siegfried Balleis (v.l.n.r.)



In der Pause fand sich Zeit für Diskussionen ...



... und zum Schlemmen.



### Ausstellung der Hochschulen, Forschungsinstitute, Partner und Sponsoren



## Ab 15.15 Uhr: Vier Fachpanels zu den Themen Demographie, Gesundheit, Transfer – Wissenschaft-Wirtschaft und Bildung



Panel „Ankommen und leben“: Moderator Thomas Apfel (Radio Eins) und Panelleiterin Prof. Dr. Veronika Hammer



Prof. Dr. Thomas Schumann von der Katholischen Stiftungshochschule München ging in seinem Vortrag der Dynamik gesellschaftlicher Entwicklungen nach



Panel „Vorsorgen und heilen“: Panelleiter Prof. Dr. Tobias Esch



Christian Zöller (HUK Coburg)



Prof. Dr. med. Johannes Kornhuber (Universitätsklinikum Erlangen) mit Stephanie Thiel (Kulturidee)



Panel „Transfer Wissenschaft-Wirtschaft“: K. Herrmann (TV Oberfranken), Dr. S. Verclas (Innovation Center der T-Systems Internat. GmbH, München), Dr. D. Werner (Hochschule Hof), Prof. Dr. W. Steiger (VW AG, Wolfsburg), Prof. Dr. A. Heuberger (Fraunhofer IIS, Erlangen) u. Prof. Dr. J. Krahl (Hochschule Coburg) v.l.n.r.



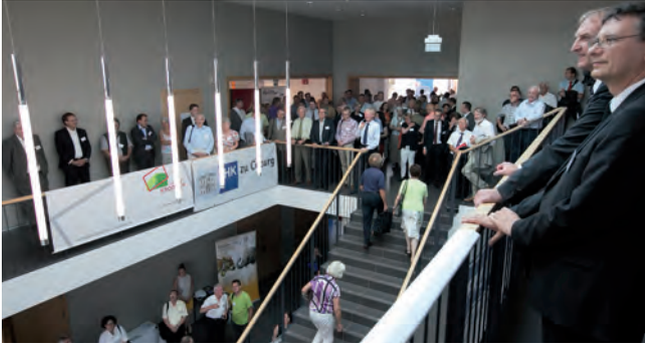
Am Mikrophon Siegmar Schnabel, Hauptgeschäftsführer der IHK zu Coburg



Panel „Lehren und lernen“: Prof. Dr. Gerhard Lindner (Hochschule Coburg)



## Ab 17.15 Uhr Resümee und Ratsempfang



Zum Abschluss des Wissenschaftstags trafen sich die Teilnehmer im Stadtfoyer.



Das Resümee hielt Wolfgang Dandorfer, Oberbürgermeister der Stadt Amberg und Politischer Sprecher des Forums Wissenschaft



Als Vertreter für alle Premiumpartner eröffnete Heinz Brenner, Siemens AG, den Ratsempfang



Wolfgang Dandorfer und Heinz Brenner, v.l.n.r.



Dr. Dieter Rossmeissl, Kulturreferent der Stadt Erlangen, und Pierre Leich, Kulturidee, v.l.n.r.



Bei Sonnenschein war der Innenhof ein beliebter Ort.



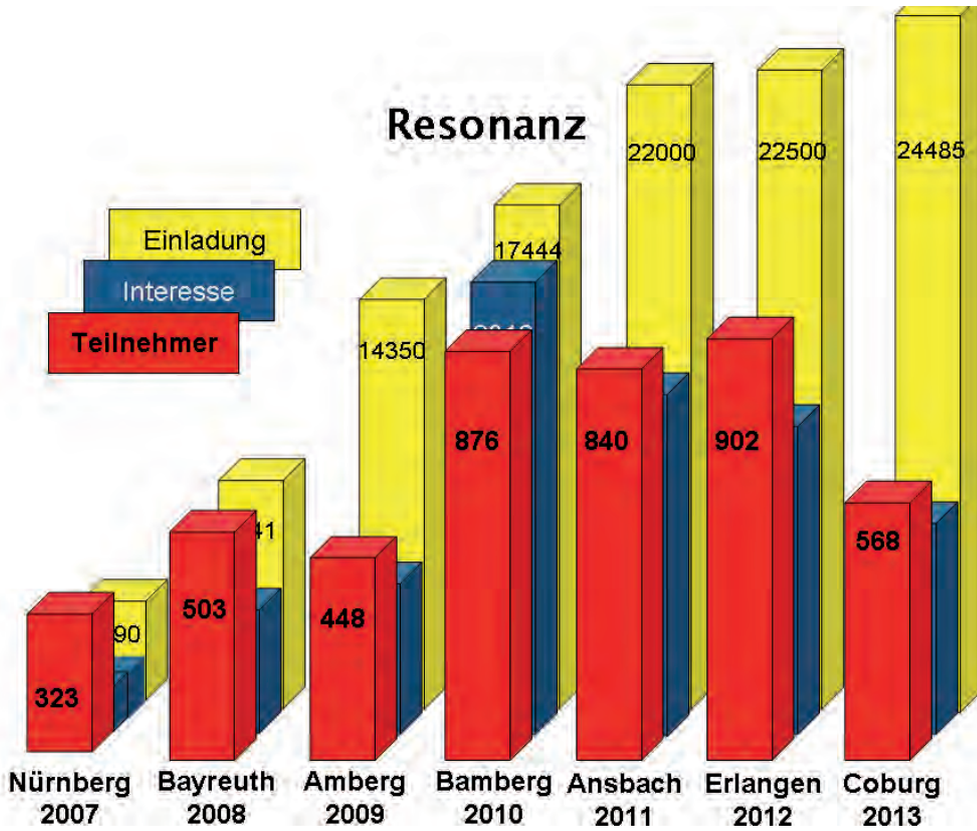


## TEILNEHMENDE

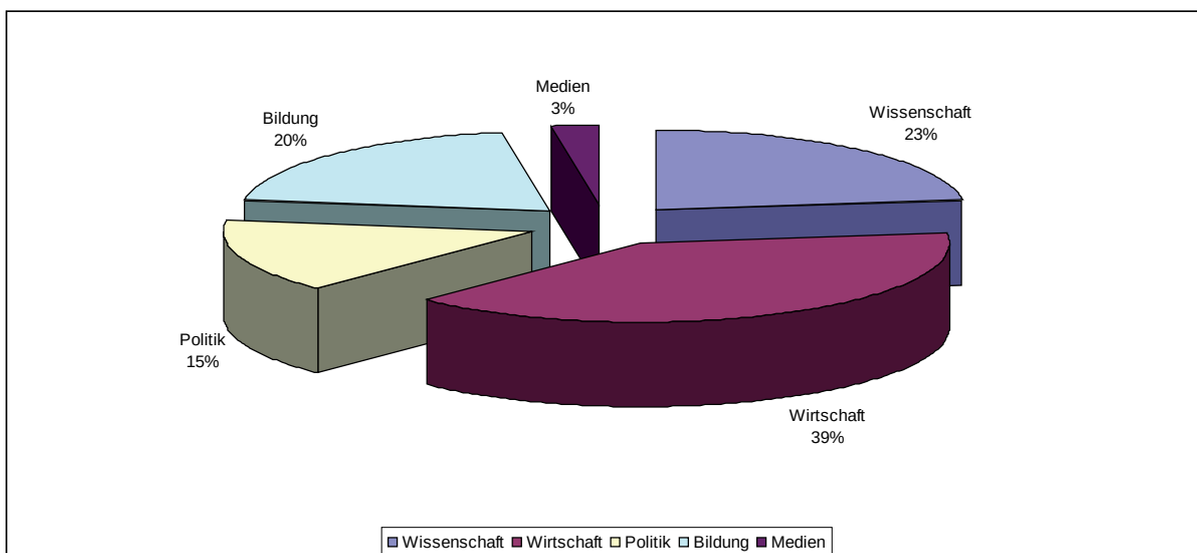


Statistik  
Geografische Herkunft  
Teilnehmerliste

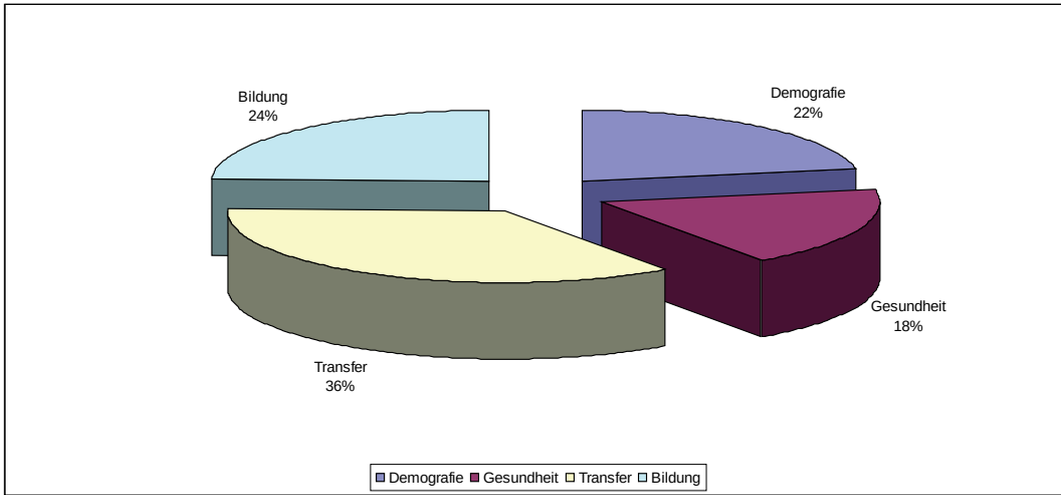
### Jahresvergleich der Interessenten und Teilnehmenden 2007 – 2013



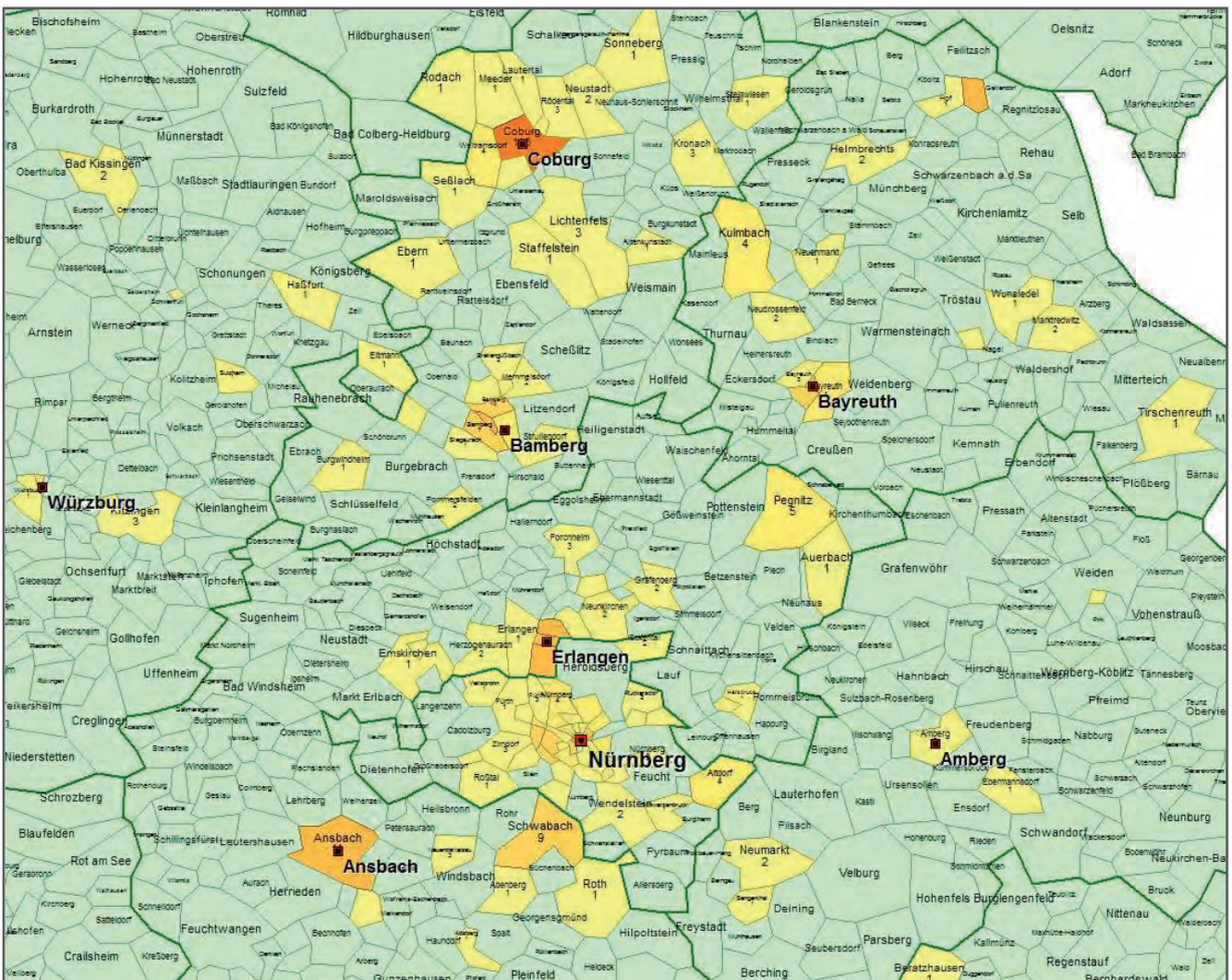
### „Branchen“-Verteilung



### Teilnehmende nach Panel



### Geografische Herkunft der Teilnehmenden, Nordbayern



## Teilnehmerliste

Robert Adams, Nürnberg ◊ Dietmar Amend, Würzburg ◊ Domenico Anic, Nürnberg ◊ Dipl.-Kaufm. Frank Antos, Nürnberg ◊ Gabriele Antos Neumarkt i.d. OPf. ◊ Thomas Apfel, Coburg ◊ Herbert Appl, Auerbach ◊ Christoph Aschenbrenner, Regensburg ◊ Ulrich Aumann Coburg ◊ Dr. med. Ursula Baars Erlangen ◊ Stefan Back, Pegnitz ◊ Dr. Thomas Bäumer, Bamberg ◊ Brigitte Bakalov, Hersbruck ◊ Dr. Siegfried Balleis, Erlangen ◊ Stefanie Bartenstein, Nürnberg ◊ Benjamin Bartsch, Nürnberg ◊ Dr. Gerd Bauer, Nürnberg ◊ Helmut Bauer, Pegnitz ◊ Hermann Bauer, Cadolzburg ◊ OStD Harald Bauer, Schweinfurt ◊ Dr. Thomas Bauer, Ansbach ◊ Waltraud Bauer, Nürnberg ◊ Diana Bayer, Coburg ◊ Tanja Bayer, Rödental ◊ Dipl.-Ing. (FH) Hubert Becker, Coburg ◊ Benedicta Becker-Balling, Gundelsheim ◊ Hermann Beckering, Ahorn ◊ Dr. Petra Beermann, Bayreuth ◊ Prof. Dr. August W. Behr, Schliersee ◊ Jörg Bencker, Bamberg ◊ Corinna Benzel, Coburg ◊ Dipl.-Ing. (FH) Carmen Betzelt, Breitengüßbach ◊ Dipl.-Kfm. Claus Beyerlein, Hof ◊ Susann Biedefeld, Altenkunstadt ◊ Prof. Dr. Christina Birkenhake, Gräfenberg ◊ Werner Bischoff, Coburg ◊ Prof. Dr. Aldo R. Boccaccini, Erlangen ◊ Dr. Margareta Bögelein, Coburg ◊ Klaus Böhm, Erlangen ◊ Martin Böller, Erlangen ◊ Johannes Böllner, Bamberg ◊ Anja Böttcher, Coburg ◊ Anja Boller, Coburg ◊ Eva-Maria Born, Erlangen ◊ Anett Boßecker, Coburg ◊ Prof. Dr. Peter Bradl, Würzburg ◊ Prof. Dr. Michael Braun, Nürnberg ◊ Sabine Braunersreuther, Coburg ◊ Wolfgang Braunschmidt, Coburg ◊ Thorsten Brehm, Nürnberg ◊ Wolfram Brehm, Bayreuth ◊ Holger Brendel, Coburg ◊ Heinz Brenner, Erlangen ◊ Dipl.-Bw. (FH) Ulrich Bretschneider, Weitramsdorf-Weidach ◊ Sabine Bretschneider, Weitramsdorf-Weidach ◊ Stadtrat Karl Bröckl, Marktredwitz ◊ Christian Broßmann, Coburg ◊ Christine Bühler, Leinfelden-Echterdingen ◊ Dr. Wolfgang Bühlmeier, Bayreuth ◊ Siegfried Bühner, Schirmitz ◊ Dr. Christian J. Büttner, Nürnberg ◊ Dipl.-Geogr. (Univ.) Rüdiger Busch, Nürnberg ◊ Steffen Butzer, Bayreuth ◊ Beate Cöster, Bamberg ◊ Jasmin Cyrnik, Bamberg ◊ Robin Cyrnik, Memmelsdorf ◊ Sven Czyperreck, Erlangen ◊ Wolfgang Dandorfer, Amberg ◊ Otto de Ponte, Erlangen ◊ Siegfried Decker, Neuenmarkt ◊ Dipl.-Kfm. Philipp Dengel, Bayreuth ◊ Dr. Günther Denzler, Bamberg ◊ Eric Deyerler, Schwabach ◊ Michael Dicker, Hof ◊ Matthias Dießl, Zirndorf ◊ Sabine Diez, Sonneberg ◊ Nikolas Djukić, Regensburg ◊ Matthias Dondrup, Erlangen ◊ Mariam Dopslaf, Bamberg ◊ Thomas Dreykorn, Fürth ◊ Ina Dück, Coburg ◊ Günter Dütsch, Breitengüßbach ◊ Rainer Dunz, Sulzheim ◊ Prof. Dr. Leonhard Durst, Weidenbach ◊ Dr. Ulrich Eberhardt, Coburg ◊ Dr. Elfriede Eberl, Nürnberg ◊ Mathias Eckardt, Bamberg ◊ Michael Eckardt, Rödental-Oeslau ◊ Roland Eckert, Kitzingen ◊ Angelika Eigsperger, Straubing ◊ Jens Einsiedler, Berlin ◊ Franz Elsner, Amberg ◊ Luise Elsner, Ebermannsdorf ◊ Christian Endres, Erlangen ◊ Petra Engel, Hof ◊ Dr.-Ing. Florian Enzenberger, Fürth ◊ Prof. Dr. Tobias Esch, Coburg ◊ Prof. Dr. habil. Adelheid Esslinger, Nürnberg ◊ Aranka Esterl, München ◊ Dr. Jörg Etzkorn, Coburg ◊ Robert Fehringer, Zella-Mehlis ◊ Angelika Filz-

Gumbmann, Fürth ◊ Wolfgang Flaßhoff, Coburg ◊ Dipl.-Ing. Karl Fleischer, Bayreuth ◊ Manuela Forster, Nürnberg ◊ Dr. Michael Fraas, Nürnberg ◊ Detlef Frank, Coburg ◊ Birgit Frauenreuther, Nürnberg ◊ Dipl.-Pol. Luise Freitag, Erlangen ◊ Corinna Friedrich, Gräfenberg ◊ Ronald Friedrich, Coburg ◊ Werner Friedrich, Coburg ◊ Sabine Fröse, Zella-Mehlis ◊ Prof. Barbara Fuchs, Coburg ◊ Stefanie Fuchs, Regensburg ◊ Dr. Theobald Fuchs, Fürth ◊ Helga Füßmann, Eltmann ◊ Klaus Füßmann, Bamberg ◊ Nils Fuhrmann, Coburg ◊ Prof. Dr. Susanne Aileen Funke, Coburg ◊ Ralf Gabriel, Schwabach ◊ StDin Karin Gätschenberger-Bahler, Nürnberg ◊ Wolfgang Gallbrecht, Coburg ◊ Prof. Dr. Wolfgang Gallenberger, Coburg ◊ Prof. Dr. Roland Gegner, Nürnberg ◊ Hans Walter Geißler, Altdorf ◊ Charlotte Gemmel, Nürnberg ◊ Friedrich-Martin Gemmel, Nürnberg ◊ Eberhard Geyer, Coburg ◊ Waldemar Giebel, Nürnberg ◊ Horst Göbbel, Nürnberg ◊ Benedikt Göller, Coburg ◊ Prof. Dr. Birgit Götzinger, Coburg ◊ Prof. Dr. Stephan Götzinger, Erlangen ◊ Raimund Gofferjé, Nürnberg ◊ Klaus-G. Gotthard, Nürnberg ◊ Dr. Sebastian Gradinger, Nürnberg ◊ Prof. Dr. med. Elmar Gräbel, Erlangen ◊ Erwin Grassl, Roth ◊ Dr. Regina Graßmann, Weitramsdorf ◊ Christian Gregor, Coburg ◊ German Greif, Nürnberg ◊ Hans-Ulrich Greiner, Wendelstein ◊ Dr. Wolfgang Grond, Kulmbach ◊ Janet Grove, München ◊ Jürgen Gruber, Coburg ◊ Christian Grunow, Nürnberg ◊ Dipl.-Kfm. Gerhard Güllich, Erlangen ◊ Karin Günthner, Nürnberg ◊ Michael Günthner, Nürnberg ◊ Markus Güntzel, Nürnberg ◊ Dipl.-Ing. (FH) Hermann Güttler, Stegaurach ◊ Horst Gumpert, Bamberg ◊ Anne-Christine Habbel, Hof ◊ Peter Hackenberger, Coburg ◊ Dr. German Hacker, Herzogenaurach ◊ Dr. Johannes Haeffner, Schwarzenbruck ◊ Martin Haendl, Forchheim ◊ Heike Häring, Absberg ◊ Georg Hafner, Bayreuth ◊ Christoph Hagen, Kitzingen ◊ Markus Hainthaler, Erlangen ◊ Raphaela Hallermeier, Altdorf ◊ Prof. Dr. Veronika Hammer, Coburg ◊ Anja Hampel, Coburg ◊ Karin Hanstein, Nürnberg ◊ Dipl.-Phys. Rüdiger Harms, Coburg ◊ Markus Hartig, Coburg ◊ Thomas Hartmann, Nürnberg ◊ Ellen Hartung, Lichtenfels ◊ Michael Hartung, Lichtenfels ◊ Katharina Haßfurther, Hof ◊ Dipl.-Bw. (FH) Toni Hauck, Bad Kissingen ◊ Martin J. Hauk, Tirschenreuth ◊ Hubert Heiduk, Nürnberg ◊ Jürgen W. Heike, Neustadt b. Coburg ◊ Dipl.-Ing. Joseph Heiling, Abenberg ◊ Albrecht Heimberg, Pegnitz ◊ Prof. Michael Heinrich, Coburg ◊ Prof. Dr. Pamela Heise, Coburg ◊ Barbara Held, Neumarkt ◊ Peter Held, Zirndorf ◊ Elisabeth Helmreich, Neuendettelsau ◊ Marina Herbst-Böhm, Coburg ◊ Friedrich Herdan, Coburg ◊ Dr. Martine Herpers, Herzogenaurach ◊ Katja Herrmann, Hof ◊ Christina Hertel, Bayreuth ◊ Prof. Dr. Roland Hertrich, Coburg ◊ Raimund Heß, Neunkirchen am Brand ◊ Iris Hetz, Bayreuth ◊ Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger, Erlangen ◊ Hans-Joachim Heusler, München ◊ Marc Heyder-Rentsch, Coburg ◊ Bernd Hingkeldey, Coburg ◊ Stefan Hinterleitner, Coburg ◊ Bernhard Michael Höfling, Stuttgart ◊ Uwe Höfling, Fürth ◊ Pascale Höger, Erlangen ◊ Andreas Höhn, Deggendorf ◊ Juliane Höhn, Coburg ◊ Walter Höhn, Unter-

schleißheim ◇ Dr. Dieter Hölzl, Nürnberg ◇ Prof. Dr. Eckhardt Hoenig, Erlangen ◇ Prof. Dr. Reinhard Höpfl, Deggendorf ◇ Robert Hörner, Erlangen ◇ Hans Hoffmann, Nürnberg ◇ Sebastian Hoffmann, Nürnberg ◇ Dieter Hoffmeister, Fürth ◇ Karlheinz Hofmann, Bamberg ◇ Margit Hofmann, Bamberg ◇ Dr. Lothar Hoja, Nürnberg ◇ Werner Holub, Nürnberg ◇ Stephan Horn, Coburg ◇ Michael Hümmer, Bamberg ◇ Angelika Hug, Nürnberg ◇ Melanie Huml, München ◇ Doris Hutter, Nürnberg ◇ Claus Huttner, Bamberg ◇ Christin Iglar, Coburg ◇ Selda Iyi, Erlangen ◇ Christof Jacobi, Coburg ◇ Karin Jellen, Erlangen ◇ Heike Joost, Coburg ◇ Kristina Jorde, Coburg ◇ OStD Ingrid Käfferlein, Bamberg ◇ Dipl.-Ing. (FH) Dieter Kästner, Nürnberg ◇ Gerhard Kallert, Bamberg ◇ Prof. Gerhard Kampe, Coburg ◇ Dipl.-Ing. Martin Kapp, Coburg ◇ Karoline Karlsch, Nürnberg ◇ Wolfhard Karlsch, Nürnberg ◇ Norbert Kastner, Coburg ◇ Peter Kastner, Wilhelmsdorf ◇ Stefan Kaufmann, Nürnberg ◇ Manfred Kees, Bayreuth ◇ Patricia Keim, Coburg ◇ Dipl.-Kfm. Helmut Keller, Schwabach ◇ Uwe Keller, Coburg ◇ Iris Kettel, Bayreuth ◇ Dr. Rosalinde Kicherer, Bamberg ◇ Prof. Dr. Reinhold Kiehl, Straubing ◇ Wolfgang Kierstein, Rückersdorf ◇ Wolfgang Kießling, Bamberg ◇ Werner Kinkel, Bamberg ◇ Dr. Dennis Kirchberg, Nürnberg ◇ Prof. Dr.-Ing. Hermann Kirchhöfer, Ansbach ◇ Stephan Kirchner, Nürnberg ◇ Dipl.-Betriebswirt (FH) Rainer Kissing, Coburg ◇ Wolfgang Klaus, Nürnberg ◇ Klaus Klenner, Neuendettelsau ◇ Dr. Leopold Klepacki, Erlangen ◇ Peter Klimmt, Coburg ◇ Dorothea Klotz, Fürth ◇ Otto Dietrich Knapp, Fürth ◇ Dr. Stefan Knauer, Bayreuth ◇ Prof. Dr. em. Karl Knobloch, Nürnberg ◇ Franziska Knogl, Nürnberg ◇ Karin Knorr, Marloffstein ◇ Prof. Dr. Wolf Knüpfper, Ansbach ◇ Martin Ködel, Neudrossenfeld ◇ Dipl.-Ing. Michael Köhnlein, Ansbach ◇ Prof. Dr.-Ing. Erich Kohnhäuser, Beratzhausen ◇ Stephan Koller, Nürnberg ◇ Christian Korinth, Nürnberg ◇ Helmut Kormann, Bamberg ◇ Prof. Dr. med. Johannes Kornhuber, Erlangen ◇ Prof. Dr.-Ing. Michael Kortstock, München ◇ Prof. Dr. Mirko Kraft, Coburg ◇ Prof. Dr. Jürgen Krahl, Coburg ◇ Petra Kraus, Erlangen ◇ Dr. Friedrich Krauß, Coburg ◇ Rolf Krebs, Coburg ◇ Klaus Kreitinger, Ansbach ◇ Hans-Jürgen Krieg, Erlangen ◇ Franka Krüger, Coburg ◇ Dr. h.c. Klaus Küber, Schwaig ◇ Norbert Küber, Nürnberg ◇ Edgar Kühn, Nürnberg ◇ Regina Kühnert, Lichtenfels ◇ Ursula Kummer, Erlangen ◇ Wolfgang Kummer, Erlangen ◇ Jürgen Kunz, Röthenbach a.d. Pegnitz ◇ Ruppert Lagershausen, Coburg ◇ Matthias Lahr-Kurten, Bamberg ◇ Detlef Langhammer, Nürnberg ◇ Runhild Laubmann, Hof ◇ Herbert Lauer, Bamberg ◇ Pierre Leich, Nürnberg ◇ Barbara Leicht, Erlangen ◇ Patricia Leistner-Hofmann, Coburg ◇ Petra Lettang, Haßfurt ◇ Marcel Leuschner, Nürnberg ◇ Dipl.-Ing. (FH) Claudia Leykauf, Erlangen ◇ Sabine Liberty, Eckental ◇ Bernd Liebhardt, Coburg ◇ Axel Lindner, Erlangen ◇ Prof. Dr. Gerhard Lindner, Coburg ◇ Verena Lindner, Nürnberg ◇ Dipl.-Vw. Nicole Litzel, Nürnberg ◇ Claudia Löwe, Coburg ◇ Rainer Lorenz, Nürnberg ◇ Gernot Losert, Coburg ◇ Dr. rer. nat. Oswald Losert, Nürnberg ◇ Michael Lützelberger, Coburg ◇ Erika Maaß, Nürnberg ◇ Prof. Dr. em. Siegfried Maaß, Nürnberg ◇ Reinhard Mader, Berlin ◇ Sabine Mahl,

Coburg ◊ Renate Irena Mahr, Memmelsdorf ◊ Katharina Maier, Erlangen ◊ Rainer Maier, Coburg ◊ Dr. Andrzej Majewski, Rednitzhembach ◊ Dr. Klaus Mandery, Ebern ◊ Doris Martin-Pauls, Bamberg ◊ Dipl.-Ing. Wolfgang Maryniok, Kronach ◊ André Matthes, Ansbach ◊ Peter-Roman Mayer, Erlangen ◊ Hinrich Meister, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Franz Meußdoerffer, Bayreuth ◊ Carl Heinz Meyer, Rückersdorf ◊ Prof. Dr. Jutta Michel, Coburg ◊ Sigrid Michel, Kulmbach ◊ Lothar Mitlehner, Fürth ◊ Achim Mletzko, Nürnberg ◊ Klaus Möller, Fürth ◊ Rainer Möller, Nürnberg ◊ Petra Mönius, Erlangen ◊ Andrea Mohr, Bamberg ◊ Dipl.-Verw. wirtin (FH) Susanne Müller, Coburg ◊ Horst Müller, Fürth ◊ Joachim Müller, Coburg ◊ Matthias Müller, Coburg ◊ Stephanie Müller, Nürnberg ◊ Dr. Denise Müller-Friedrich, Coburg ◊ Dipl. Chem. Irene Münch, Bayreuth ◊ Frank Naumann, Coburg ◊ Helmut Nawratil, Ansbach ◊ Dipl.-Geogr. Henriette Neef, Bamberg ◊ Marc Neubauer, Coburg ◊ Hans Neumayer, Haßfurt ◊ Prof. Dr. Eberhard Nöfer, Coburg ◊ Prof. Dr. Matthias Noll, Coburg ◊ Petra Nossek-Bock, Nürnberg ◊ Franz Nowak, Pommersfelden ◊ Diana Nuhn, Coburg ◊ Prof. Dr. Dr. h.c. Peter Oberender, Fürth ◊ Richard Öchsner, Erlangen ◊ Jürgen Oehm, Bayreuth ◊ Dr. Roland Oeser, Schwabach ◊ Achim Oettinger, Coburg ◊ Hannah Omomobi, Irlam, Manchester ◊ Holger Opas, Coburg ◊ Romy Ottiger, Hof ◊ Prof. Dr. Winfried Perseke, Coburg ◊ Kreisrat Jürgen Petrautzki, Neustadt b. Coburg ◊ Dr. Peter Pluschke, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Michael Pötzl, Coburg ◊ Simon Pötzl, Dortmund ◊ Karl-Heinz Pöverlein, Nürnberg ◊ Stephan Poser, Fürth ◊ Dipl.-Ing. Karsten Pott, Erlangen ◊ Dr. Annekathrin Preidel, Erlangen ◊ Dr. Petra Preikschat, Erlangen ◊ Markus Preißinger, Bayreuth ◊ Ludwig Preusch, Forchheim ◊ Prof. Dr. Günther Pröbstle, Ansbach ◊ Andrea Przybilla, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Hans-Joachim Puch, Nürnberg ◊ Dipl.-Geogr. Wolfgang Puff, Kronach ◊ Lorette Purucker, Bayreuth ◊ Dr. Udo Raab, Nürnberg ◊ Uwe Raab, Pegnitz ◊ Arndt Reckler, Nürnberg ◊ Bernd Rehorz, Bayreuth ◊ Martin Reichel, München ◊ Prof. Dr. Hans-Achim Reimann, Ansbach ◊ Stadtrat Hartwig Reimann, Schwabach ◊ Ulrike Reinhardt, Bad Rodach ◊ Wolfgang Reisky, Bamberg ◊ Prof. Dr. Renate Reitinger, Nürnberg ◊ Uwe Reutlinger, Nürnberg ◊ Dorothea Riedel, Nürnberg ◊ Dr. Anja Rieder-Kaiser, Bayreuth ◊ Peter Rihm, Amberg ◊ Dr. Ulrich Roeder, Schwabach ◊ Werner Rößler, Nürnberg ◊ Wolfram Rößner, Coburg ◊ Reiner Roos, Esselbach ◊ Dipl.-Päd. Peter Rosner, Bamberg ◊ Beate Ross, Erlangen ◊ Walter Ross, Erlangen ◊ Andreas Rossbach, Buckenhof ◊ Prof. Dr. Hans-Günther Roßbach, Bamberg ◊ Dr. Dieter Rossmeissl, Erlangen ◊ Wolfgang Roth, Erlangen ◊ Hans-Joachim Rudolph, Nürnberg ◊ Siegbert Rudolph, Oberasbach ◊ Hildegund Rüger, Ansbach ◊ Armin Rupp, Eckental ◊ Madelaine Ruska, Coburg ◊ Manuel Sand, Treuchtlingen ◊ Nadia Saoudi, Erlangen ◊ Joachim Sator, Hallstadt ◊ Prof. Dr. Gabriele Saueressig, Würzburg ◊ Martin Schafbauer, Amberg ◊ Prof. Dr. Heinrich Schafmeister, Coburg ◊ Dr. Yvonne Schalek, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Thomas Scheibel, Bayreuth ◊ Hans-Joachim Scheler, Weitraamsdorf ◊ Sascha Scheler, Coburg ◊ Christoph Scheppe, Seßlach ◊ Herbert Scherer, Pegnitz ◊ Dr. Henning Schirner,

Nürnberg ◇ Dr. Patricia Schläger-Zirlik, Nürnberg ◇ Marco Schlump, Nürnberg ◇ Prof. Dr. Hedwig Schmid, Coburg ◇ Prof. Dr. Christian Schmidt, Nürnberg ◇ Oliver Schmidt, Coburg ◇ Peter Schmidt, Nürnberg ◇ Dr.-Ing. Robert Schmidt, Nürnberg ◇ Stefanie Schmidt, Coburg ◇ Prof. Dr. Lutz H. Schminke, Fulda ◇ Martin Schmitz, Coburg ◇ Franz Schmuck, Ammerndorf ◇ Siegmarn Schnabel, Coburg ◇ Uwe Schneider, Kulmbach ◇ Dr. rer. nat. Esther Schnetz, Erlangen ◇ Stefan Schnetz, Erlangen ◇ Günter K. Schnorr, Nürnberg ◇ Monica Schöne, Bamberg ◇ Sebastian Schötz, Bayreuth ◇ Dr. Walter Schoger, Burgwindheim ◇ Martina Schonath, Erlangen ◇ Charly Schorr, Bad Staffelstein ◇ Prof. Rudolf Schricker, Coburg ◇ Hanspeter Schroeder, Coburg ◇ Philipp Schrögel, Bensheim ◇ Johannes Schubert, Coburg ◇ Dr. Max-Georg Schütte, Sengenthal ◇ Prof. Dr. Astrid Schütz, Bamberg ◇ Prof. Dr. Thomas Schumacher, München ◇ Dr. Andreas Schumm, Heilbronn ◇ Mario Schuster, Coburg ◇ Prof. Dr. Fredi Schwägele, Kulmbach ◇ Werner Schwanfelder, Obermichelbach ◇ Angelika Schwarz, Bayreuth ◇ Christoph Schwarze, Rödental-Oeslau ◇ Dr. Doris Schwarzer, Schwaig ◇ Dr. Ulrich Schwiersch, Nürnberg ◇ Dagmar Seck, Erlangen ◇ Dr. Birgit Seelbinder, Marktredwitz ◇ Thomas Sehn, Coburg ◇ Bernd Adam Seiler, Neudrossenfeld ◇ Dorothea Seitz, Fürth ◇ Dr. Michael Seyd, Nürnberg ◇ Udo Simon, Nürnberg ◇ Ulrike Sippel, Nürnberg ◇ Ronald P. Smutny, Nürnberg ◇ Sascha Spahic, Schwabach ◇ Herbert Spanke, Zirndorf ◇ Stephan Sperber, Emskirchen ◇ Prof. Dr. Wolfgang Spindler, Wernsdorf ◇ Ulla Sprengel, Nürnberg ◇ Michael Springs, Bamberg ◇ Dr. Christa Standecker, Nürnberg ◇ Manuela Starkmann, Nürnberg ◇ OStD Anton Staudigl, Coburg ◇ Prof. Dr. Michael Steber, Coburg ◇ Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Steiger, Wolfsburg ◇ Bettina Stein, Neuendettelsau ◇ Barbara Steinhauser, Schwabach ◇ Larissa Stempel, Nürnberg ◇ Christian Steudtner, Nürnberg ◇ Sebastian Stich, Coburg ◇ Heiner Stix, Erlangen ◇ Jutta Stohwasser, Nürnberg ◇ Paul Streng, Kitzingen ◇ Dr. Ulrich Striebl, Lisberg ◇ Uwe Ströhlein, Kulmbach ◇ Katja Strohacker, Nürnberg ◇ Birgit Stubner, Coburg ◇ Steffen Taus, Coburg ◇ Patrick Temmesfeld, Nürnberg ◇ Thomas Teuchgräber, Kronach ◇ Dr. Johannes Thaben, Coburg ◇ Monika Thaller-Nowak, Pommersfelden ◇ Rainer Theile, Nürnberg ◇ Stephanie Thiel, Nürnberg ◇ Rosemarie Thiele, Forchheim ◇ Prof. Dr. Rudolf Thiele, Freising ◇ Dipl.-Ing. Volker W. Thomas, Nürnberg ◇ Christine Thunig, Bayreuth ◇ Peter Tischer, Coburg ◇ Ass. jur. Josef Tost, Bayreuth ◇ Dr. Pierre Treichel, München ◇ Siegurd Trexler, Nürnberg ◇ Prof. Dr. Holger Truckenbrodt, Meeder ◇ Dipl.-Kfm. Rudolf Trunk, Würzburg ◇ Heribert Trunk, Bayreuth ◇ Günter Tschsch, Coburg ◇ Prof. Dr. Martin Ullrich, Nürnberg ◇ Sebastian v. Meding, Schwaig ◇ Jutta Vennemann, Nürnberg ◇ Winfried Vennemann-Dekorsi, Nürnberg ◇ Dr. Stephan Verclas, München ◇ Doris-Maria Vittinghoff, Erlangen ◇ Klaus Völkel, Helmbrechts ◇ Dr. Gudrun Voggenreiter, Bad Kissingen ◇ Dipl.-Oec. Felix von Dobschütz, Nürnberg ◇ Dr. Jutta von Maurice, Bamberg ◇ Antje Wachsmann, Coburg ◇ Dagmar Wachter, Coburg ◇

Lorenz Wächtler, Bamberg ◊ Dipl.-Päd. Klaus Wagner, Bayreuth ◊ Prof. Dr. Klemens Waldhör, Roßtal ◊ Prof. Dr. Christian Wallasch, Coburg ◊ StD Harald Walter, Fürth ◊ Gerda Weber, Effeltrich ◊ Valentina Wehe, Coburg ◊ Dipl.-Ing. Hans Jürgen Wehner, Neunkirchen am Brand ◊ Anette Weidinger, Dörfler-Esbach ◊ Manfred Weidinger, Bamberg ◊ Dr. Peter Weidinger, Coburg ◊ Horst Weidner, Wunsiedel ◊ Dr. Walter Weigel, München ◊ Dr. Wolfgang Weiler, Coburg ◊ Edgar Weinlich, Ansbach ◊ Manuel Weiß, Coburg ◊ Dipl.-Ing. Helmut Wendler, Henfenfeld ◊ Matthias Wendler, Nürnberg ◊ Cornelia Wenzel, Coburg ◊ Dr. Daniel Werner, Hof ◊ Dirk Wessel, Nürnberg ◊ Antje Wessels, Hof ◊ Dieter Wick, Altdorf ◊ Dr. Ellen Steffi Widera, Bayreuth ◊ Dr. Alexander C. Widmann, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Alexander Wiebel, Coburg ◊ Dr. Marcel Wiedemann, Coburg ◊ Prof. Dr. Thomas Wieland, Coburg ◊ Prof. Dr. Rainer Wiestner, Würzburg ◊ Dipl.-Kfm. (FH) Marcus Rene Wilferth, Nürnberg ◊ Harald Wilhelm, Hof ◊ Dagmar Williams, Nürnberg ◊ Dipl.-Ing. Lothar Winkler, Bamberg ◊ Bettina Winter, Nürnberg ◊ Helmut Wirkner, Wendelstein ◊ Christian Wißler, Bayreuth ◊ Dr. Reinhard Wittenberg, Nürnberg ◊ Claudia Wölfel, Altdorf ◊ Siegfried Wölki, Coburg ◊ Martin Wohlfart, Nürnberg ◊ Mirko Wolf, Nürnberg ◊ Ernst Wolff, Bamberg ◊ Heide Wolff, Bamberg ◊ Susanne Wolfrum-Horn, Lautertal ◊ Gerhard Wunder, Steinwiesen ◊ Frank Wunderatsch, Helmbrechts ◊ Dipl.-Volksw. Timo Zagel, Nürnberg ◊ Wolfgang C. Zagel, Bayreuth ◊ Daniel Zapf, Coburg ◊ Dr. Kristina Zehmer, Nürnberg ◊ Dr. Hildegard Zeilinger, Hof ◊ Lisa Zeitler, Nürnberg ◊ Prof. Dr. Jürgen Zerth, Fürth ◊ Christian Zöllner, Coburg ◊ Dr. Christofer Zwanzig, Nürnberg



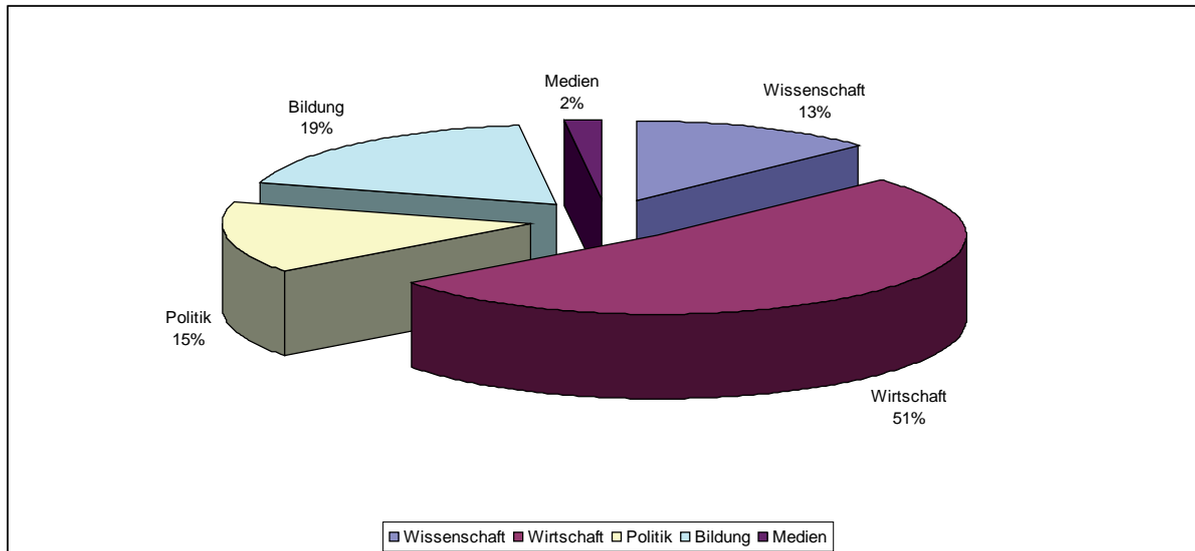
# KOMMUNIKATION UND WERBUNG



Statistik  
Geografische Verteilung  
Voreinladung  
Einladung  
Faltblatt  
Programm  
Internetauftritt

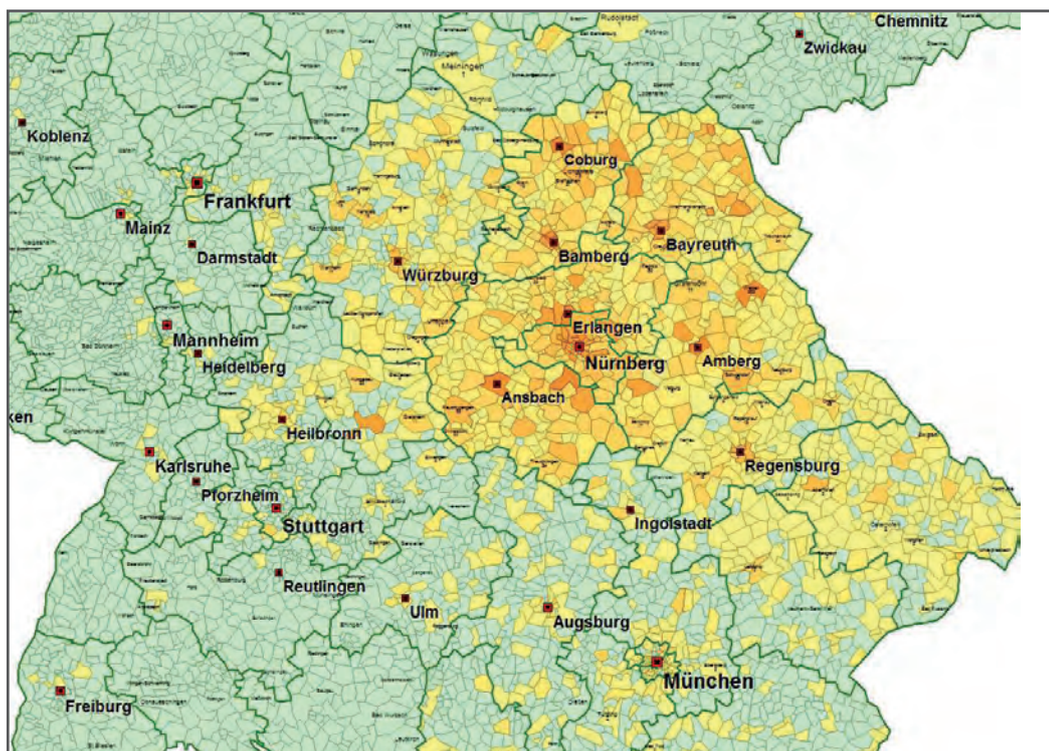
# Statistik

## Eingeladene nach „Branchen“

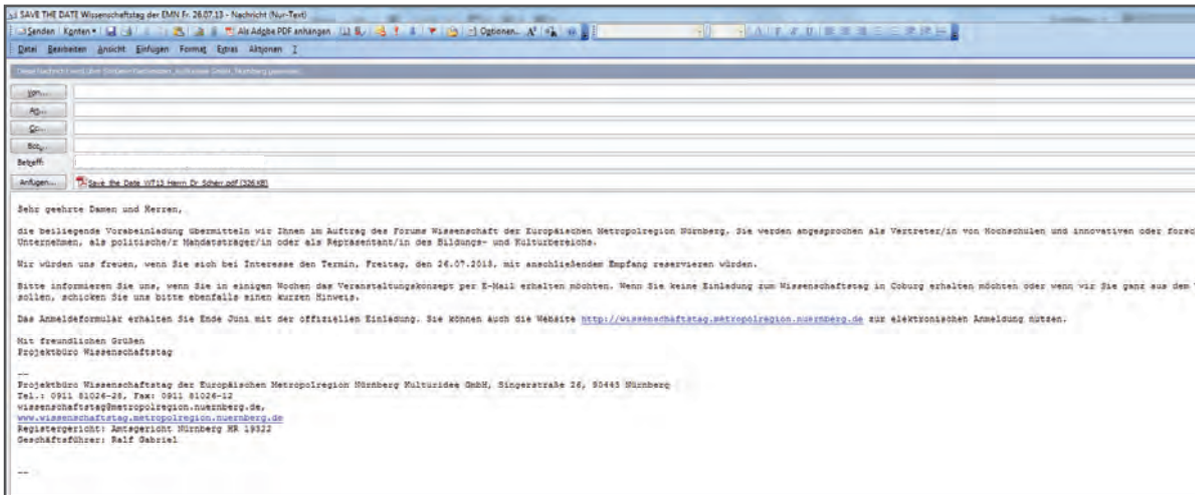


Wissenschaft	3.135
Wirtschaft	12.706
Politik	3.581
Bildung	4.553
Medien	506
<b>Gesamt</b>	<b>24.481</b>

## Geografische Adressierung der Eingeladenen, Süddeutschland



## Voreinladung



Geschäftsstelle Forum Wissenschaft · Königsplatz 1 · 90762 Fürth

{Name, Anschrift}



**metropolregion nürnberg**  
FORUM WISSENSCHAFT

**Europäische Metropolregion Nürnberg**

Forum Wissenschaft  
Geschäftsführer

Horst Müller  
Wirtschaftsreferent der Stadt Fürth  
Königsplatz 1  
90762 Fürth

Fon: 0911 974-1894  
Fax: 0911 974-1064

wissenschaftstag@metropolregion.nuernberg.de  
[www.metropolregion.nuernberg.de](http://www.metropolregion.nuernberg.de)

17.05.2013

### Save the Date:

#### 7. Wissenschaftstag der Metropolregion am Freitag, 26. Juli 2013 in Coburg

{Anrede},

der Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) ist inzwischen zu einer Institution geworden, bei der sich Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum Kennenlernen und Austauschen treffen. Heute freuen wir uns, Ihnen den Termin für den kommenden 7. Wissenschaftstag am Freitag, 26.07.2013, 13 Uhr mitteilen zu können.

Gastgeber dieser zentralen Präsentationsplattform sind in diesem Jahr die Stadt Coburg und die Hochschule Coburg. Unter dem Titel „Das Ganze im Blick“ werden in vier Panels relevante Kompetenzfelder der Metropolregion diskutiert: Das Themenspektrum reicht von „Leben und Arbeiten“ über „Vorsorgen und Heilen“ sowie „Forschen und Vernetzen“ bis hin zu „Lehren und Lernen“. Das detaillierte Programm erhalten Sie in einem Monat per Post.

Premiumpartner sind erneut die Deutsche Telekom mit T-Systems, Siemens, Alcatel-Lucent mit Telba und die HUK-COBURG Versicherungsgruppe.

Zum Ende des Wissenschaftstags lädt der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Dr. Siegfried Balleis, die Teilnehmer des Wissenschaftstags zum Empfang der EMN. Als verantwortliche Leiter des Forums Wissenschaft würden wir uns sehr freuen, wenn Sie bei dieser Veranstaltung unsere Gäste wären, und erlauben uns schon heute, auf diesen Termin hinzuweisen.

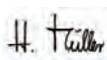
Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske  
Präsident Universität Erlangen-Nürnberg  
Fachlicher Sprecher



Wolfgang Dandorfer  
Oberbürgermeister Stadt Amberg  
Politischer Sprecher



Horst Müller  
Wirtschaftsreferent Stadt Fürth  
Geschäftsführer

## Einladung, postalisch



Projektbüro WT13 bei Kulturidee GmbH, Singerstraße 26, 90443 Nürnberg



**Europäische Metropolregion Nürnberg**  
Forum Wissenschaft  
Geschäftsführer

Horst Müller  
Wirtschaftsreferent der Stadt Fürth

Königsplatz 1  
90762 Fürth

Fon: 0911 974-1894  
Fax: 0911 974-1064

wissenschaftstag@metropolregion.nuernberg.de  
wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de

21.06.2013

### **Einladung zum 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg am Freitag, 26. Juli 2013 an der Hochschule Coburg**

[Anrede]

mit dem beiliegenden Faltblatt möchten wir Sie für Freitag, 26.07.2013 zum siebten Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg einladen. Beim „wissenschaftlichen Schaufenster“ Nordbayerns wirft das Forum Wissenschaft einen zukunftsorientierten Blick auf gesellschaftliche Entwicklungen in unterschiedlichen Sparten. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ erwartet die Teilnehmer in den Räumlichkeiten der Hochschule Coburg ein breitgefächertes Angebot: Im Fokus der vier Fachpanels stehen die Bereiche „Ankommen und leben“, „Vorsorgen und heilen“, „Forschen und vernetzen“ und „Lehren und lernen“.

Direkt im Anschluss an die Panels laden der Rat der Europäischen Metropolregion Nürnberg und die Premiumpartner Deutsche Telekom mit T-Systems, Siemens, Alcatel-Lucent mit Telba und die HUK-COBURG Versicherungsgruppe die Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum Ratsempfang der Metropolregion.

Wir würden uns freuen, Sie in Coburg begrüßen zu können, und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske  
Präsident Universität  
Erlangen-Nürnberg

Fachlicher Sprecher

Wolfgang Dandorfer  
Oberbürgermeister  
Stadt Amberg

Politischer Sprecher

Horst Müller  
Wirtschaftsreferent  
Stadt Fürth

Geschäftsführer

EUROPÄISCHE  
METROPOLREGION  
NÜRNBERG

# Faltblatt

## Programm: 16 Referenten in 4 Panels

ANKOMMEN UND LEBEN	VORSORGEN UND HEILEN	FORSCHEN UND VERNETZEN	LEHREN UND LERNEN
<b>Prof. Dr. Veronika Hammer</b> <i>Hochschule Coburg</i>	<b>Prof. Dr. Tobias Esch</b> <i>Hochschule Coburg</i>	<b>Prof. Dr. Wolfgang Steiger</b> <i>Volkswagen AG</i>	<b>Prof. Dr. Hans-Günther Roßbach</b> <i>Nationales Bildungs- panel an der Universität Bamberg</i>
<b>Prof. Gerhard Kampe</b> <i>Hochschule Coburg</i>	<b>Prof. Dr. med. Johannes Kornhuber</b> <i>Universitätsklinikum Erlangen</i>	<b>Prof. Dr. Albert Heuberger</b> <i>Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS, Erlangen</i>	<b>Dr. Leopold Klepacki</b> <i>Friedrich-Alexander- Universität Erlangen- Nürnberg</i>
<b>Prof. Dr. Renate Reitinger</b> <i>Hochschule für Musik Nürnberg</i>	<b>Prof. Dr. Thomas Scheibel</b> <i>Universität Bayreuth</i>	<b>Dr. Daniel Werner</b> <i>Bayerisch-Indisches Zentrum BayIND an der Hochschule Hof</i>	<b>Prof. Dr. Wolfgang Gallenberger</b> <i>Hochschule Coburg</i>
<b>Prof. Dr. Thomas Schumacher</b> <i>Katholische Stiftungs- fachhochschule München</i>	<b>Christian Zöllner</b> <i>HUK-Coburg</i>	<b>Dr. Stephan Verclas</b> <i>Innovation Center der T-Systems International GmbH, München</i>	<b>Prof. Dr. Gerhard Lindner</b> <i>Hochschule Coburg</i>

# Internetseite

wt13 wissen schaftstag metropolregion nürnberg

Eine Veranstaltung der metropolregion nürnberg

Wissenschaftstag Programm Ort Dokumentation Archiv

Sie befinden sich hier: [Startseite](#) > Wissenschaftstag

**Das Ganze im Blick**

Der 7. Wissenschaftstag am Freitag, 26. Juli 2013 stand unter dem Motto "Das Ganze im Blick" und lud dieses Jahr ins oberfränkische Coburg. Die Präsentationen der einzelnen Panels und Referenten finden Sie [hier](#).

Im Jahr 2014 findet der **8. Wissenschaftstag in Nürnberg** statt.

**WT13 Wissenschaftstag der Metropolregion: Impressionen aus Coburg**

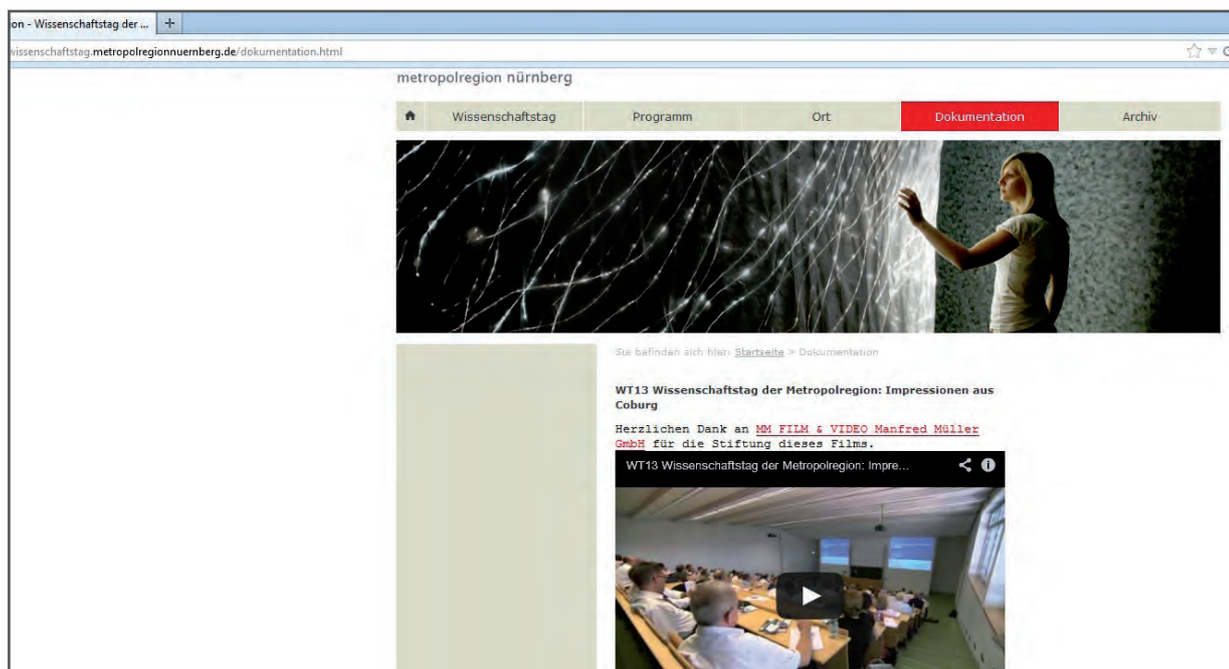
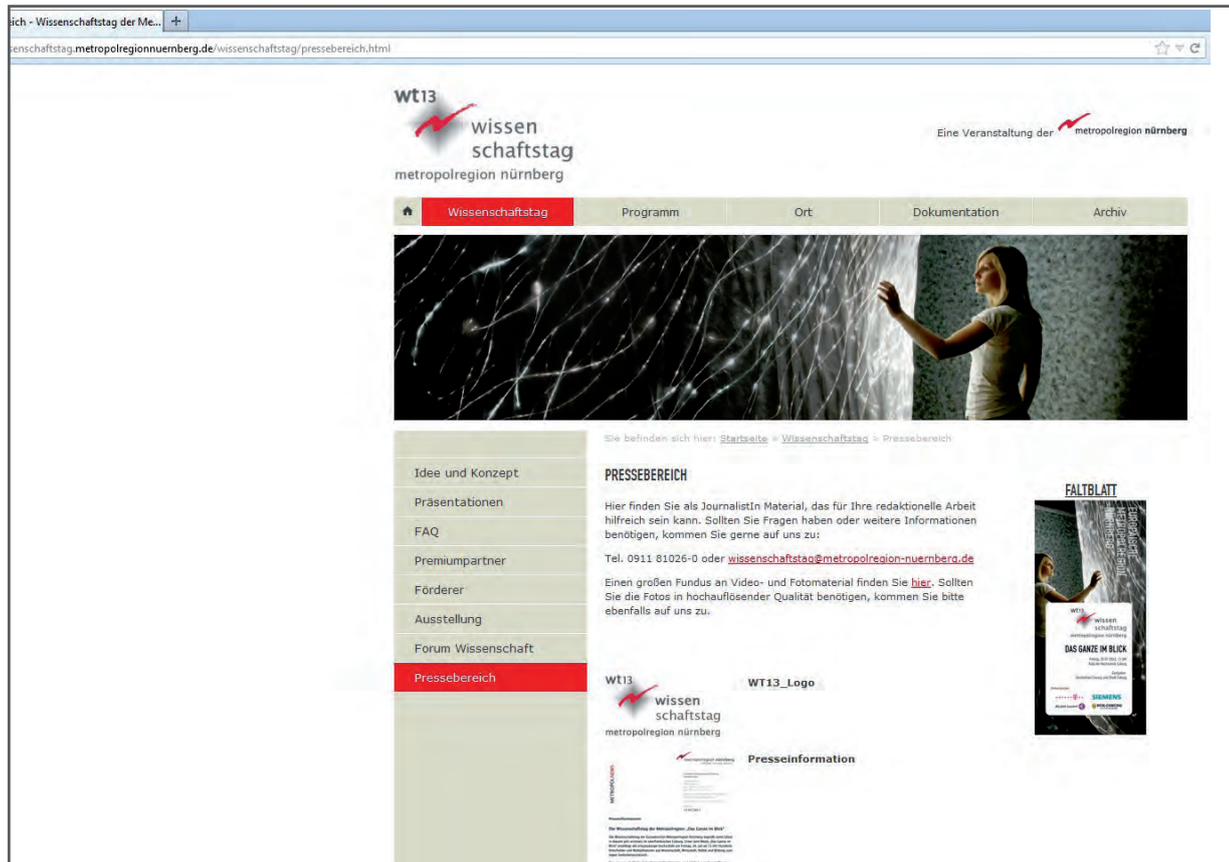
Herzlichen Dank an [MM FILM](#) & [VIDEO Manfred Müller GmbH](#) für die Stiftung dieses Films.

Im Bild von links nach rechts:  
Leiter des Siemens-Regionalreferats Erlangen/Nürnberg Heinz Brenner,

[www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de)

**www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de**

Internetauftritt innerhalb der offiziellen Seiten der Metropolregion Nürnberg  
 Programm und Präsentation der Redner online  
 Anfahrts Hilfen, Anmelde- und Kontaktformular  
 Fotos, Videos, Berichte und die Dokumentation zum Download



# PRESSEMITTEILUNG



METROPOLNEWS (23.07.2013)

METROPOLNEWS



Europäische Metropolregion Nürnberg  
Geschäftsstelle

Theresienstraße 9  
90403 Nürnberg  
Fon: +49 (0) 9 11/2 31-1 05 11  
Fax: +49 (0) 9 11/2 31-79 72

geschaeftsstelle@metropolregion.nuernberg.de  
www.metropolregion.nuernberg.de

Geschäftsführung: Dr. Christa Standecker

Datum:  
23.07.2013

## Pressemitteilung

### Der Wissenschaftstag der Metropolregion: Das Ganze im Blick

**Der Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg begrüßt seine Gäste in diesem Jahr erstmals im oberfränkischen Coburg. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ empfängt die ortsansässige Hochschule am Freitag, 26. Juli ab 13 Uhr Hunderte Entscheider und Multiplikatoren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum regen Gedankenaustausch.**

Das „wissenschaftliche Schaufenster“ Nordbayerns wird jährlich vom Forum Wissenschaft der Metropolregion an wechselnden Hochschulstandorten veranstaltet. Diese Plattform hat vorrangig das Ziel, den Forschungsstand der Region zu repräsentieren und die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu stärken. Neben den bisherigen Sponsoren Telekom mit T-System, Siemens und Alcatel-Lucent mit Telba konnten dieses Jahr auch die HUK-Coburg Versicherungsgruppe als Premiumpartner gewonnen werden.

#### **Starke Metropolregion – starkes Bayern**

Die Leitvorträge halten heuer Staatssekretärin Melanie Huml („Starke Metropolregion – starkes Bayern“) und Dr. Pierre Treichel vom Europäischen Patentamt („Das EU-Patentpaket: Stand und Aussichten“). Danach teilen sich die Gäste in vier Arbeitsgruppen, sogenannte Panels, auf.

#### **Vier Panels mit zukunftssträchtigen Themen**

Die vier Panels spannen einen weiten Bogen über die Lebenswelt von heute und morgen: Demografie, Gesundheit, Transfer Wissenschaft-Wirtschaft oder Bildung – das breit gefächerte Spektrum wird für anregende Impulse sorgen. Vier Kurzvorträgen folgt in jedem Panel eine Podiumsdiskussion.



Das Panel 1 rückt unter dem Titel „Ankommen und leben“ demografische und soziale Aspekte in den Mittelpunkt: Die Menschen bleiben länger gesund und aktiv, müssen sich aber andererseits ganz neuen Herausforderungen stellen. Auch die Regionen stellen sich auf die neuen Mobilitätsbewegungen (ankommen) und neuen Formen der Daseinsvorsorge (leben) ein.

Panel 2 „Vorsorgen und heilen“ konzentriert sich auf die Themen Glück und Gesundheit. Mit dem Phänomen Glück haben sich Geisteswissenschaft, Philosophie und Kunst schon lange beschäftigt. Jetzt tut es auch die Naturwissenschaft – Glück als biologischer Zustand.

„Forschen und vernetzen“ in Panel 3 zeigt ganz konkret, welche Herausforderungen es bei der Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu meistern gilt. Wie kann der Wissenstransfer gelingen, ohne dass die Forschung zur verlängerten Werkbank wird?

Das Panel 4 diskutiert unter dem Titel „Lehren und lernen“ den Begriff Bildung als Zukunftsfaktor. An welchen Stellschrauben muss man drehen, damit innovative Bildungskonzepte den Erfolg der Region sichern? In der Runde werden konkret neue Bildungsansätze vorgestellt.

Parallel zu den Panels tagt der Rat der Metropolregion im Coburger Rathaus. Im Anschluss an Ratssitzung und Panels lädt der Rat gegen 17.30 Uhr zum Empfang in der Hochschule. Ergänzend haben die Besucher während des Wissenschaftstages die Gelegenheit, an Informationsständen mehr über die Hochschulen und ausgewählte Forschungseinrichtungen der Metropolregion sowie die Sponsoren zu erfahren.

Neben der Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Coburg zeigen auch die Landkreise Coburg, Kronach und Lichtenfels sowie die IHKs Coburg und Oberfranken Bayreuth ihr Engagement für den Wissenschaftsstandort Coburg. Mit Brose Fahrzeugteile, Lasco Umformtechnik, Waldrich, der örtlichen Sparkasse, den oberfränkischen Volks- und Raiffeisenbanken und Kapp tritt zudem ein stolzes Sextett an lokalen Kooperationspartnern auf.

Zum Wissenschaftstag haben sich weit über 600 TeilnehmerInnen angemeldet. Das Eröffnungsplenum findet in der Aula der Hochschule Coburg statt und wird in das benachbarte Audimax 1 live übertragen. Wer am Freitag in Coburg nicht vor Ort sein kann, hat Dank der Unterstützung durch die MM FILM & VIDEO, Nürnberg die Möglichkeit, in einem Livestream das Plenum zwischen 13.00 Uhr und 14.30 Uhr im Internet mitzuerleben. **Den Stream wie auch weitere Informationen finden Sie unter [www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de).**

Veranstalter  
Europäische Metropolregion Nürnberg  
Forum Wissenschaft  
Geschäftsstelle  
Stadt Fürth – Wirtschaftsreferat  
Königsplatz 1, 90762 Fürth  
Tel.: +49 911 974-1894  
wissenschaft@fuerth.de

Pressekontakt  
Projektbüro Wissenschaftstag  
Kulturidee GmbH  
Singerstraße 26  
90443 Nürnberg  
Tel.: +49 911 81026-0  
wissenschaftstag@metropolregion.nuernberg.de



## SPONSOREN UND FÖRDERER



Premiumpartner  
Lokale Unterstützer  
Weitere Förderer

## PREMIUMPARTNER



### Deutsche Telekom AG mit T-Systems

Mit einer weltumspannenden Infrastruktur aus Rechenzentren und Netzen betreibt T-Systems die Informations- und Kommunikationstechnik (engl. kurz ICT) für multinationale Konzerne und öffentliche Institutionen. Auf dieser Basis bietet die Großkundensparte der Deutschen Telekom integrierte Lösungen für die vernetzte Zukunft von Wirtschaft und Gesellschaft. Rund 47.600 Mitarbeiter verknüpfen Branchenkompetenz und ICT-Innovationen, um Kunden in aller Welt spürbaren Mehrwert für ihr Kerngeschäft zu schaffen. Im Geschäftsjahr 2011 erzielte T-Systems einen Umsatz von rund 9,2 Milliarden Euro. Als starker Partner in und für Nordbayern beteiligt sich T-Systems erneut als Sponsor der ersten Stunde mit großem Engagement am 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg. Damit unterstreicht die Telekom-Tochter ihr Interesse und ihre Bereitschaft, Verantwortung für die Entwicklung der Region zu übernehmen.



### Siemens AG

Siemens ist eine weltbekannte Marke und führender Weltkonzern der Elektronik und Elektrotechnik, der global präsent und gleichzeitig in Deutschland fest verwurzelt ist. Auch und ganz besonders in der Europäischen Metropolregion Nürnberg: Das Kerngebiet um die Städte Nürnberg/Fürth/Erlangen ist der weltweit größte Standort des Unternehmens. Heute konzentriert sich der Konzern auf die Tätigkeitsbereiche seiner vier Unternehmenssektoren: Industry, Energy, Healthcare und Infrastructure & Cities. Ebenso engagiert sich Siemens im Bereich der Nachwuchsförderung: Die Siemens Technik Akademie in Erlangen bildet derzeit rund 400 Studierende in den Bereichen Daten-, Automatisierungs- und Energietechnik sowie Maschinenbau aus. Die starke Präsenz in der Metropolregion belegt, welche Bedeutung Siemens dem hiesigen Wirtschaftsraum beimisst. Mit seinen Aktivitäten, der engen Kooperation mit der Region, den Hochschulen und den mittelständischen Firmen, aber auch mit aktuellen Bauvorhaben zeigt der Global Player ganz klar: Siemens und die Europäische Metropolregion Nürnberg – zwei Namen, die auch künftig zusammengehören.



### Alcatel-Lucent Deutschland AG

Alcatel-Lucent ist einer der weltweit führenden Hersteller und Anbieter im Bereich Telekommunikations- und Netzwerkausrüstung. Er ist einer der größten Telekommunikationsnetzbetreiber und Internetdiensteanbieter, welcher Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen integrierte Netzlösungen zum Aufbau von Sprach- und Datennetzen bietet. Die Innovationskraft des Unternehmens beruht auf der Kompetenz von weltweit 23.000 Mitarbeitern in Forschung und Entwicklung. Alcatel-Lucent mit seinen firmeninternen Forschungslaboren, den Bell Labs, ist damit einer der Innovationstreiber in der weltweiten Kommunikationsforschung und -entwicklung. Der Kontakt zu Wissenschaftlern und Ingenieuren bildet die Grundlage des technologischen Fortschritts und des Erfolgs von Alcatel-Lucent. Das Unternehmen ist daher an einem aktiven Austausch zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung stark interessiert. Auch im Herzen der Metropolregion, am Standort Nürnberg, setzt das Unternehmen nachhaltig auf die Bereiche Entwicklung und Forschung.



### HUK-Coburg

Die HUK-COBURG Versicherungsgruppe ist der große deutsche Versicherer für private Haushalte. Der Erfolg der starken Risiko-Gemeinschaft basiert auf weit mehr als 8.000 Mitarbeitern, die bundesweit rund 10 Millionen Kunden betreuen. Zur Unternehmensgruppe gehören fünf Schadens- und Unfallversicherer, zwei Lebensversicherer, zwei Krankenversicherer und eine Servicegesellschaft. An der Spitze der Versicherungsgruppe steht die Muttergesellschaft HUK-COBURG. Ein wesentlicher Grundpfeiler der HUK-COBURG Versicherungsgruppe ist neben Bildung und Förderung das Prinzip der Gegenseitigkeit, weshalb sich das Unternehmen für den Austausch zwischen Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung einsetzt. Beim Wissenschaftstag in Coburg war das Unternehmen auch in einem Panel vertreten.

## LOKALE UNTERSTÜTZER



### Stadt Coburg

Die Stadt Coburg spannt den Bogen zwischen Geschichte und Moderne, verbindet Altes gekonnt mit Neuem. Nicht umsonst lautet das Stadt-Motto „Werte und Wandel“. Hier hat man ein ebenso feines Gespür für Tradition wie für Innovation. Und zwar im wirtschaftlichen wie im kulturellen Bereich. In Coburg versteht man es, nicht nur erfolgreich zu arbeiten, sondern auch vorzüglich zu leben. Die Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Coburg mbH ist daher Partner des Wissenschaftstags.



### Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG

ist Partner der internationalen Automobilindustrie und beliefert rund 80 Automobilmarken und über 30 Zulieferer mit mechatronischen Systemen und Elektromotoren. Das Unternehmen ist weltweit viertgrößter Automobil-Zulieferer in Familienbesitz. Rund 21.000 Mitarbeiter sind an weltweit 53 Standorten in 23 Ländern auf allen wichtigen Automobilmärkten für Brose tätig. Im Fokus steht die Entwicklung neuer Produkte, die zur Verringerung des Kraftstoffverbrauchs und damit zur CO<sub>2</sub>-Reduzierung beitragen.



### LASCO Umformtechnik GmbH

Die LASCO Umformtechnik GmbH ist seit 150 Jahren zuverlässiger Partner der Schmiedeindustrie und der Metallumformung. Anfang der 90er Jahre erschloss das Unternehmen mit der Entwicklung hocheffizienter Maschinen- und ausgereifter Automatisierungstechnik für die Baustoffindustrie zusätzlich ein äußerst interessantes Anwendungsspektrum. LASCO ist international anerkannt und liefert Werkzeugmaschinen und Fertigungsanlagen für Umformaufgaben in über 60 Länder der Erde.



Sparkasse  
Coburg - Lichtenfels

### Sparkasse Coburg-Lichtenfels

Getragen wird die Sparkasse Coburg-Lichtenfels von acht heimischen Kommunen (und damit von allen Bürgern der Region): den Landkreisen Coburg und Lichtenfels, den Städten Bad Rodach, Bad Staffelstein, Burgkunstadt, Coburg, Lichtenfels und Neustadt b. Coburg. Die Sparkasse fördert kontinuierlich Kindergärten, Schulen und Jugend, Kultur und Sport, Verkehrssicherheit, Umweltschutz und Soziales sowie Forschung und Entwicklung.



### VR-Bank Coburg eG

Im Jahre 2006 entstand durch Fusion der VR-Bank Coburg-Rennsteig eG mit der Coburger Bank eG die VR-Bank Coburg eG. Aktuell garantieren 300 Mitarbeiter an 42 Bank-Standorten rund 85.000 Kunden und fast 26.000 Mitgliedern eine beständige Beratung und einen guten Service vor Ort. Die VR-Bank Coburg eG ist die mitgliedstärkste VR-Bank in der Region. Das betreute Kundenvolumen betrug im Jahr 2011 1.849 Mio. EUR.



### WALDRICH COBURG

gehört im Großwerkzeugmaschinenbau zu den Weltmarktführern. Seit rund 100 Jahren fertigt das mittelständische Unternehmen Groß-Bearbeitungszentren am Standort Coburg, weltweit befinden sich Niederlassungen in China, Russland und den Vereinigten Staaten. Mit modernster Technologie arbeiten rund 800 Mitarbeiter an der Entwicklung und Produktion präziser Fräs- und Drehmaschinen.

## WEITERE FÖRDERER



**KAPP NILES**

### **KAPP NILES**

ist ein weltweit führender Hersteller von Maschinen und Werkzeugen zur Feinbearbeitung von Verzahnungen und Profilen. Rund 850 hochspezialisierte Mitarbeiter repräsentieren die Innovationskraft und die seit 115 Jahren gewachsene Kompetenz des Unternehmens.



### **IHK zu Coburg**

Die IHK zu Coburg ist die Interessenvertretung aller Unternehmen in Stadt und Landkreis Coburg und entscheidende, gestaltende Kraft in der Entwicklung des Standorts Coburg. Sie agiert als kritischer Partner der Politik, als unabhängiger Anwalt des Marktes und als kundenorientierter Dienstleister der Wirtschaft.



### **IHK für Oberfranken Bayreuth**

Die IHK für Oberfranken Bayreuth ist eine von 80 Industrie- und Handelskammern in Deutschland. Als Selbstverwaltung der oberfränkischen Wirtschaft setzt sich die IHK für Oberfranken Bayreuth für die Interessen der regionalen Wirtschaft, die Stärkung des oberfränkischen Standorts und die berufliche Qualifizierung der Menschen ein.



### **Landkreis Coburg**

Der Landkreis Coburg gehört zu den am stärksten industrialisierten Gebieten der Bundesrepublik Deutschland. Die durch die Wiedervereinigung der beiden deutschen Staaten zurückgewonnene zentrale Lage in der Mitte Deutschlands und Europas bedingte eine weitgehende Neuorientierung und Anpassung in allen Lebensbereichen.



### **Landkreis Kronach**

Die Wirtschaftsstruktur des Landkreises Kronach ist maßgeblich vom produzierenden Gewerbe geprägt. Dabei ist die Industrie auch die besondere Stärke der Region. Viele national und international bekannte Namen, vor allem in der Glasherstellung, der Kunststoffverarbeitung, der Elektrotechnik und im Maschinenbau zeugen von der Potenz und Innovationskraft der Kronacher Wirtschaft.



### **Landkreis Lichtenfels**

Der Landkreis Lichtenfels ist schwerpunktmäßig von den Branchen der Automobilzulieferer, der Metallverarbeitung, des Versandhandels und der Logistik sowie der Möbelindustrie geprägt. Insbesondere in der Kunststofftechnik, im Maschinenbau und Korbhandwerk haben sich im Landkreis deutliche Kompetenzen entwickelt. Im Bereich Tourismus und Gesundheit ist der Landkreis seit Ende 2012 zertifizierte Gesundheitsregion Obermain.

# MEDIEN – VORBERICHTE

Print und Online  
alphabetisch

<p>ken in Frankfurt und entiert.“ Die Stuttgarter 72 Stunden geöffnet für uns utopisch“, sagt Rückgabe der Bücher mit Hilfe eines Automaten des Gebäudes geregelt, entfalls jederzeit von staten, Tag und Nacht.</p> <p><b>Harald Riedel</b></p>	<p>net wird und appelliert an seine Stadtratskollegen, es ihm gleichzutun. Provoziert hat seinen Ausbruch an Euphorie eine Bemerkung Achim Metzkos. Der Grüne hatte eingemerkt, dass er von dem Angebot bekommen hat, nicht gerade begeistert sei. „Das Kakaobraun habe ich für die Grünung bekommen.“</p>	<p>weiten, aber 400.000 Euro einsparen. Was bedeutet, dass sie auch mit weniger Personal auskommen müssen. Eckart und Sträter sind optimistisch, dass der Spagat zum Hauptstadtkern ist gelungen“, sagt Eckart, „wie die vorgegebene Einsparsumme zu realisieren</p>	<p>wurden verletzt. De hatte rund 1,8 Prom im Blut.</p> <p>Offenkundig hat despolizer kauft er in den Bürger-Lokalbahnhof und be Gäste. Während c Wortgeflechtes biss hofen stammende den Finger eines G rann, dann weg. zisten in der Bah und nahmen ihn fe</p>
<p><b>Die Zahlen: Ab 2013 wird das komplette neue D... Kommunen und Sozialversicherung... Thema das Pro Heiner Bleierfeld beim... die Sanierungen von elf Brücken, der... fische in Gesicht... jetzt 22-Jährige w... tag zum Stergehen... rgerlichen aufen... Kommerverle... Stands und beleidig... Krankenh...</b></p>	<p><b>Integration der Kulturen lautet das... die Sanierungen von elf Brücken, der... fische in Gesicht... jetzt 22-Jährige w... tag zum Stergehen... rgerlichen aufen... Kommerverle... Stands und beleidig... Krankenh...</b></p>	<p><b>Integration der Kulturen lautet das... die Sanierungen von elf Brücken, der... fische in Gesicht... jetzt 22-Jährige w... tag zum Stergehen... rgerlichen aufen... Kommerverle... Stands und beleidig... Krankenh...</b></p>	<p><b>Integration der Kulturen lautet das... die Sanierungen von elf Brücken, der... fische in Gesicht... jetzt 22-Jährige w... tag zum Stergehen... rgerlichen aufen... Kommerverle... Stands und beleidig... Krankenh...</b></p>
<p><b>Internet die Industrie verä... die hohe Flexibilität stellen für Russ... zahlreiche Lösungs... Das ist so ge es... Besch... Mod... inen,...</b></p>	<p><b>Internet die Industrie verä... die hohe Flexibilität stellen für Russ... zahlreiche Lösungs... Das ist so ge es... Besch... Mod... inen,...</b></p>	<p><b>Internet die Industrie verä... die hohe Flexibilität stellen für Russ... zahlreiche Lösungs... Das ist so ge es... Besch... Mod... inen,...</b></p>	<p><b>Internet die Industrie verä... die hohe Flexibilität stellen für Russ... zahlreiche Lösungs... Das ist so ge es... Besch... Mod... inen,...</b></p>

## Index

	Seite
Der neue Wiesentbote: <i>Der Wissenschaftstag der Metropolregion: „Das Ganze im Blick“</i> , <a href="http://www.wiesentbote.de">www.wiesentbote.de</a>	41
eRathausReport der Stadt Erlangen vom 24. Juli 2013: <i>EMN: Wissenschaftstag und Ratssitzung am Freitag in Coburg</i>	41
Fränkischer Tag: <i>Glücksboten des Hirns, Ausgabe 7/2013</i>	42
InFranken: <i>Professor Esch sucht das Glück, Ausgabe 7/2013</i>	42
Neue Presse: <i>Tag der Wissenschaft 2013 in Coburg</i> , <a href="http://www.np-coburg.de">www.np-coburg.de</a>	43
Newsletter Metropolregion Nürnberg Ausgabe 3/2013	44
Pressemeldung Bayern: <i>Erlangen: EMN – Wissenschaftstag und Ratssitzung am Freitag in Coburg</i> , <a href="http://www.pressemeldung-bayern.de">www.pressemeldung-bayern.de</a>	44
Universität Erlangen-Nürnberg: <i>7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg am 26.07. in Coburg</i> , <a href="http://blogs.fau.de">blogs.fau.de</a>	45
Wirtschaftsbrief Coburg: <i>7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg, Mai 2013, S. 11</i>	46

http://www.wiesentbote.de/2013/07/16/der-wissenschaftstag-der-metropolregion-das-ganze-im-blick/

## DER NEUE WIESENTBOTE

Die Online-Tagezeitung für die Metropolregion Nürnberg

Titelseite Bildung Gesundheit Jugend Kommunales Kultur Natur Politik Polizeiberichte Religion Vermischtes  
Soziales Sport Vereine & Verbände Wirtschaft Web-Verzeichnis Wetterbericht Veranstaltungen

### Der Wissenschaftstag der Metropolregion: „Das Ganze im Blick“

16. Juli 2013 von Radiblen | Keine Kommentare

Der Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg begrüßt seine Gäste in diesem Jahr erstmals im oberfränkischen Coburg. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ empfängt die ortsnahsässige Hochschule am Freitag, 26. Juli ab 13 Uhr Hunderte Entscheider und Multiplikatoren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum regen Gedankenaustausch.

Das „wissenschaftliche Schaufenster“ Nordbayerns wird jährlich vom Forum Wissenschaft der Metropolregion an wechselnden Hochschulstandorten veranstaltet. Diese Plattform hat vorrangig das Ziel, den Forschungsstand der Region zu repräsentieren und die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu stärken. Neben den bisherigen Sponsoren Telekom mit T-System, Siemens und Alcatel-Lucent mit Telba konnten dieses Jahr auch die HUK-Coburg Versicherungsgruppe als Premiumpartner gewonnen werden.

#### Starker Metropolregion – starkes Bayern

Die Leitvorträge halten heuer Staatssekretärin Melanie Huml („Stärke Metropolregion – starkes Bayern“) und Dr. Pierre Treichel vom Europäischen Patentamt („Das EU-Patentpaket: Stand und Aussichten“). Danach teilen sich die Gäste in vier Arbeitsgruppen, sogenannte Panels, auf.

#### Vier Panels mit zukunftssträchtigen Themen

Die vier Panels spannen einen weiten Bogen über die Lebenswelt von heute und morgen: Demografie, Gesundheit, Transfer Wissenschaft-Wirtschaft oder Bildung – das breit gefächerte Spektrum wird für anregende Impulse sorgen. Vier Kurzvorträge folgt in jedem Panel eine Podiumsdiskussion.

Das Panel 1 rückt unter dem Titel „Ankommen und leben“ demografische und soziale Aspekte in den Mittelpunkt: Die Menschen bleiben länger gesund und aktiv, müssen sich aber andererseits ganz neuen Herausforderungen stellen. Auch die Regionen stellen sich auf die neuen Mobilitätsbewegungen (Ankommen) und neuen Formen der Daseinsvorsorge (leben) ein.

Panel 2 „Versorgen und heilen“ konzentriert sich auf die Themen Glück und Gesundheit. Mit dem Phänomen Glück haben sich Gelbeswissenschaft, Philosophie und Kunst schon lange beschäftigt. Jetzt tut es auch die Naturwissenschaft – Glück als biologischer Zustand.

„Forschen und vernetzen“ In Panel 3 zeigt ganz konkret, welche Herausforderungen es bei der Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu meistern gilt. Wie kann der Wissenstransfer gelingens, ohne dass die Forschung zur verflanzten Wertbank wird?

Das Panel 4 diskutiert unter dem Titel „Lehren und lernen“ den Begriff Bildung als Zukunftsfaktor. An welchen Stellschrauben muss man drehen, damit innovative Bildungskonzepte den Erfolg der Region sichern? In der Runde werden konkret neue Bildungsansätze vorgestellt.

Parallel zu den Panels tagt der Rat der Metropolregion im Coburger Rathaus. Im Anschluss an Ratssitzung und Panels lädt der Rat gegen 17.30 Uhr zum Empfang in der Hochschule. Ergänzend haben die Besucher während des Wissenschaftstages die Gelegenheit, an Informationsständen mehr über die Hochschulen und ausserhalb Forschungseinrichtungen der Metropolregion sowie die Sponsoren zu erfahren.

Neben der Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Coburg zeigen auch die Landkreise Coburg, Kronach und Lichtenfels sowie die IHKs Coburg und Oberfranken Bayreuth ihr Engagement für den Wissenschaftsstandort Coburg. Mit Bross Fahrzeugteile, Lasco Umformtechnik, Waldrich, der örtlichen Sparkasse, den oberfränkischen Volks- und Raiffeisenbanken und Kapp tritt zudem ein stolzes Sextett an lokalen Kooperationspartnern auf.

Die Teilnahme am gesamten Wissenschaftstag ist kostenfrei. Auf der Internetseite der Metropolregion Nürnberg besteht die Möglichkeit, sich bis 19. Juli online für den Wissenschaftstag anzumelden. Weitere Informationen finden Sie auch unter [www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de)

#### AUGENBLICK



Klein Venedig in Forchheim

#### SUCHEN



#### GASTRO-TIPP

Unter neuer Leitung: Der Weinbauernkeller in Forchheim. Ein Reisemann bietet vorzügliche fränkische Gerichte und Brotzeiten, alles frisch, vieles hausgemacht, mit Produkten aus der Region. Besuchen Sie uns doch mal!

#### ANZEIGE

Wanderer, aufgepasst: Das Sporthotel Fränkische Schweiz hat seinen Biergarten in Straßberg / Fränkische Schweiz täglich geöffnet!

#### ORTE / REGIONEN

Bleibe auswählen

#### AKTUELLE THEMEN

Das beliebteste deutsche Bier kommt aus Forchheim! Bei Bierweck: Weinabend mit Weizen aus Bierweck in der Schweiz

Kratze verlost 3 Besteller-Bücher "Nein unromantisches Angebot an die Kanzlerin"

Vortrag an der Universität Bayreuth: Lernen in Lernlandschaften – so klapp't es in Ostthüringen

Konzept- und Kongresskale in Hamburg feiert Coburgstag

Höll, Brändel-Recher zur Tabakproduktbildung

Kulturkreis Ebernannstadt stellt sein Herbstprogramm vor

Erzbischof Schwick: Der

#### WERBUNG



NEU  
RHABARBER LIKÖR

Dieser fruchtig frische Likör ist gar und leicht geschmeckt mit echtem Obst und eignet sich hervorragend zum Anfeuchten von Desserts.

Unser Tipp: Als Soubise ein ganz besonderes Gastmahl bereiten.

#### LETZTE KOMMENTARE

phibos\_apollo1972@ya bei Frau, Bibi (AD): „Hier die Alternative für Deutschland stellt sich gegen die neuen Hängepakete“

washbrook@arcor.de bei HDL, Edward Roth für offenes und bayrisches Schulsystem

michael.w.brill@gmx.de bei Loebert und Hennekirchen bekommt seinen 1. Bürgerentscheid!

#### INTERN

Registrieren  
Anmelden  
Beitragspreis (RSS)  
Kommentare als RSS  
WordPress.org

Der neue Wiesentbote: Der Wissenschaftstag der Metropolregion: „Das Ganze im Blick“, [www.wiesentbote.de](http://www.wiesentbote.de)

eRathausReport der Stadt Erlangen vom 24. Juli 2013

\*\*\*\*\*

### EMN: Wissenschaftstag und Ratssitzung am Freitag in Coburg

Die Stadt Coburg ist am Freitag, 26. Juli, Gastgeberin des 7. Wissenschaftstages der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN). Er steht heuer unter dem Titel „Das Ganze im Blick“. Dazu sprechen und diskutieren in verschiedenen Bereichen unter anderem die Bayerische Staatssekretärin im Umweltministerium, Melanie Huml, und Pierre Treichel vom Europäischen Patentamt. Der Rat der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) trifft sich – unter Leitung des Vorsitzenden, Erlangens OB Siegfried Balleis – dann am Nachmittag zu seiner 21. Sitzung. Dabei stehen die Projektanträge der Foren für das kommende Jahr, der Wirtschaftsplan 2014, ein Zwischenbericht zu den Zukunftcoaches u.a.m. auf der Tagesordnung.

eRathausReport der Stadt Erlangen vom 24. Juli 2013: EMN: Wissenschaftstag und Ratssitzung am Freitag in Coburg

# fränkischer Tag



**Frank Braun teilt Lebensmittel übers Netz**  
JOURNAL, SEITE 29

**Gewerbesteuereinnahmen der Stadt brechen ein**  
BAMBERG, SEITE 9

**„Fliegender Holländer“ eröffnet Wagner-Festspiele**  
FEUILLETON, SEITE 22



DONNERSTAG, 25. JULI 2013      BAMBERG      180. JAHRGANG, NR. 170, PREIS: 1,30 €



## Glücksboten des Hirns

**WISSENSCHAFT** Graue Zellen kommunizieren über Botenmoleküle, setzen biochemische Prozesse in Gang – und ein Mensch fühlt sich froh und unbeschwert. Der Coburger Professor Tobias Esch erforscht, wie wir die Neurobiologie des Glücks beeinflussen können. **Seite 3**

**AMRANDE** Die Frau hat Angst, dem Mann merkt man's nicht an.

**Blitz und Donner**

VON UNSEREM REDAKTIONSMITGLIED GÜNTER FLEGER

**A**us unserer beliebtesten Rubrik „Statistiken, die keiner braucht“ stammt, passend zur Wetterlage, die Meldung des heutigen Tages: Jeder zweite deutsche Mann ist vom Phänomen Gewitter begeistert, aber nur jede dritte deutsche Frau. Ein weiteres Drittel der Frauen leidet beim Aufziehen von Blitz und Donner sogar unter körperlichen Beschwerden, verrät die repräsentative Erhebung, über das verbleibende Drittel ist dort über nichts zu erfahren. Vermutlich sucht

Fränkischer Tag: Glücksboten des Hirns, Ausgabe 7/2013

# Professor Esch sucht das Glück

**NEUROBIOLOGIE** Zur Vorbereitung auf den Wissenschaftstag erklärt der Coburger Professor Tobias Esch, wie das Hirn Glück produziert.

VON UNSEREM REDAKTIONSMITGLIED NATALIE SCHALK

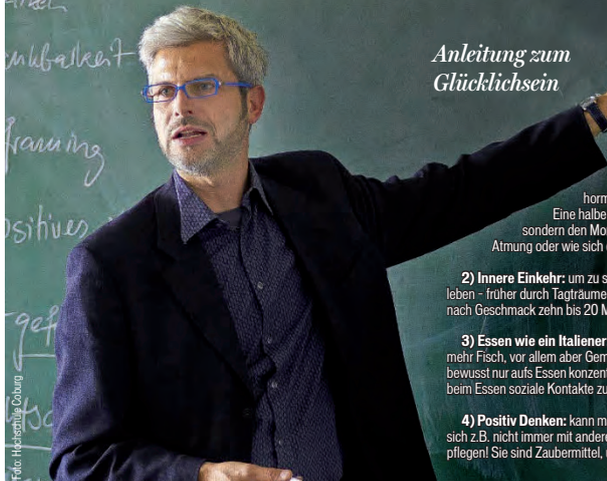
**Coburg** – Mit 20 ist's eigentlich vorbei. Das Glück, jener kurze rauschartige Extremzustand, hat in der Jugend eine wichtige biologische Funktion: „Es lässt uns Abenteuer suchen, Situationen, die aufregend und herausfordernd sind – und im besten Fall lösbar. Dann gehen sie mit einem heftigen Glücksgefühl einher“, erklärt Tobias Esch. Der Neurowissenschaftler erforscht das Glück als biochemischen Prozess, mit dem der Körper menschliches Verhalten beeinflusst.

Das „Glückshormon“ Dopamin gehört zum Belohnungssystem. Es wird ausgeschüttet, wenn ein junger Mensch eine Herausforderung meistert. Doch das Gefühl hält nicht lange an. „Es ist wie ein Magnet, es zieht uns zu neuen Abenteuern, treibt uns an. Außerdem macht Dopamin das Hirn formbar.“ So passt sich der Mensch den Lebensumständen an. „Irgendwann sind wir optimal angepasst. Zuviel vom Abenteuerhormon Dopamin ist dann nicht gut, sonst kommt die fünfte Trennung, die sechste Beziehung geht auch gleich in die Brüche.“ Das hat die Natur so nicht vorgesehen. Die Dopamin-Ausschüttung nimmt ab dem 20. Lebensjahr deutlich ab. Mit Mitte 30 gibt's kaum noch Abenteuer-glück. „Ganz verloren geht es aber nie. Wenn ältere Menschen zum Beispiel Jonglieren lernen, können sie auch mit 50 oder 60 noch Dopaminstoffe haben.“

Das ist zum Glück nicht der einzige Trost, den der Professor für Integrative Gesundheitsförderung an der Hochschule Coburg für ältere Semester hat. Beim Wissenschaftstag der Metropolregion spricht er am Freitag im Panel „Vorsorgen und heilen“ über den Zusammenhang von Glück und Gesundheit. „Das jugendliche Glück ist ziemlich überschätzt“, sagt er. „Der Gegenpol ist das, was wir Lebenszufriedenheit nennen. Das kommt nicht so spektakulär um die Ecke, dafür ist es anhaltend: das Gefühl, Zusammenhänge zu sehen.“ Eine Art Altersweisheit, die um die 60 einsetzt. Esch nennt es die „Königsdisziplin“ des Glücks. „Es geht nicht mehr darum, irgendwohin zu kommen. Nur darum, da zu sein. Darauf läuft – auch biologisch – alles hinaus.“

**Ab 60 steigt Glückshormonpegel**

Gesteuert wird auch diese angenehme Empfindung von Neurotransmittern. Die Botenstoffe ermöglichen die Kommunikation der grauen Zellen untereinander. Dopamin hat nun weniger Bedeutung, entscheidend sind Acetylcholin, endogene Opiode (eine Art körpereigenes Morphin) oder Oxytocin. „Dieses Hormon ist der Botenstoff der Verbundenheit.“ Er spielt z.B. bei der Bindung zwischen Mutter und Kind eine große Rolle, aber auch im Alter. „Wenn's um die Frage geht, was der Sinn des Ganzen ist. Wer jung ist, sieht den Sinn im Ich, im Sein an sich. Später geht's mehr um das Wir: Manch einer fühlt Verbunden-



*Anleitung zum Glücklichsein*

- 1) Regelmäßig bewegen** um Stresshormone abzubauen und zu sich zu finden. Eine halbe Stunde am Tag. Dabei nicht grobeln, sondern den Moment mit allen Sinnen wahrnehmen: die Atmung oder wie sich der Boden unter den Füßen anfühlt.
- 2) Innere Einkehr:** um zu sich zu kommen und Zufriedenheit zu erleben – früher durch Tagträume oder die Mittags-Siesta erfüllt, heute je nach Geschmack zehn bis 20 Minuten Meditation oder Musikhören.
- 3) Essen wie ein Italiener:** mediterrane Kost mit wenig Fleisch, mehr Fisch, vor allem aber Gemüse. Wenigstens bei ein, zwei Gabeln bewusst nur aufs Essen konzentrieren. Ansonsten schadet es aber nicht, beim Essen soziale Kontakte zu pflegen. Wie in Italien eben ...
- 4) Positiv Denken:** kann man trainieren und lernen. Vergleichen Sie sich z.B. nicht immer mit anderen. Soziale Netze und Freundschaften pflegen! Sie sind Zaubermittel, um Burnout und Stress zu vermeiden.

heit in spirituellen Dingen, in Glaube, Natur. Auch die Verbindungen zur Familie, zu den Enkeln, ist besonders tragend.“

Viele finden aber keinen Sinn und kommen nicht aus der Übergangsphase heraus. Das ist eigentlich die „lange Durststrecke“ von Mitte 30 bis Ende 50. „Die Phase, wo wir kaum wissen, wo oben und unten ist. Job machen, Geld verdienen, Kinder erziehen, irgendwie durchkommen.“

Im Hirn dominieren Stresshormone wie Adrenalin und Cortisol. „Da geht's im Wesentlichen ums Überleben, das ist dann schon ein Glück.“ Und funktioniert nur, wenn auch mal

abgeschaltet wird. „Früher war das gesellschaftlich ritualisiert“, sagt Esch. In der Mittagspause wurde Mittag gemacht, am Wochenende waren die Geschäfte zu, ein Nine-to-five-Job war normal und Arbeit und Freizeit klar getrennt. „Abends wurde gemeinsam gegessen, gebetet. All diese Dinge haben wir wegrationalisiert, weil sie vordergründig nicht produktiv sind.“

Wer sich nicht die Zeit nimmt, den Arbeitsspeicher zu leeren, kann die Informationen nicht mehr verarbeiten, nicht mehr zwischen Wichtigem und Unwichtigem unterscheiden, nicht mehr schlafen. „Irgendwann kommt der Burnout.“ Es gibt

Methoden, um vorzubeugen. Esch sagt, die Fähigkeit, glücklich zu sein, sei etwa zur Hälfte von den Genen bestimmt. Nur zehn Prozent hängen von äußeren Umständen ab. Zu 40 Prozent können wir das Glück empfinden beeinflussen. Die „Anleitung zum Glücklichsein“ fasst die wichtigsten Bewältigungs- und Schutzmechanismen vereinfacht zusammen.

**Glücksmethoden gesucht**  
Haben Sie auch eine Strategie zum Glück? Verraten Sie uns Ihre Tipps auf



**Wissenschaftstag**

**Ort** Der siebte Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg findet heuer in Coburg statt und beginnt am Freitag um 13 Uhr in der Aula der Hochschule.

**Motto** Thema ist „Das Ganze im Blick“, ab 15.15 diskutieren Experten in vier Fachpanels über „Ankommen und leben“, „Vorsorgen und heilen“, „Forschen und vernetzen“, „Lehren und lernen“. Das Eröffnungsplenum zwischen 13 Uhr und 14.30 Uhr wird als Livestream im Internet übertragen. Weitere Informationen unter [www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de).

ANZEIGE

InFranken: Professor Esch sucht das Glück, Ausgabe 7/2013

Neue Presse  
21.07.2013



07. August 2013, 10:48 Uhr

# Neue Presse

LOKAL REGIONAL ÜBERREGIONAL MEINUNG SPORT JUGEND FREI

Franken Bayern Feuilleton **Wirtschaft** Leseranwalt

Home > Regional > Wirtschaft

» zur Übersicht **Wirtschaft** erschienen: 21.07.2013 00:00 Uhr  
zuletzt bearbeitet: 04.08.2013 06:04 Uhr

**ARTIKEL**

+ Text - Text  Vorlesen

## Tag der Wissenschaft 2013 in Coburg



**Coburg** - Der Wissenschaftstag der [Metropolregion Nürnberg](#) findet 2013 an der Hochschule Coburg statt. Das wurde am Freitag beim 6. Wissenschaftstag an der Universität Erlangen-Nürnberg bekannt. Die Veranstaltung findet voraussichtlich im Juli statt, ein konkreter Termin wird im Herbst festgelegt. "Das ist ein großer Erfolg für die Hochschule Coburg. Denn damit werden unsere herausragenden Leistungen in der Forschung gewürdigt", kommentierte Coburgs Hochschul-Präsident Prof. Dr. Michael Pötzl die Entscheidung. Der Wissenschaftstag

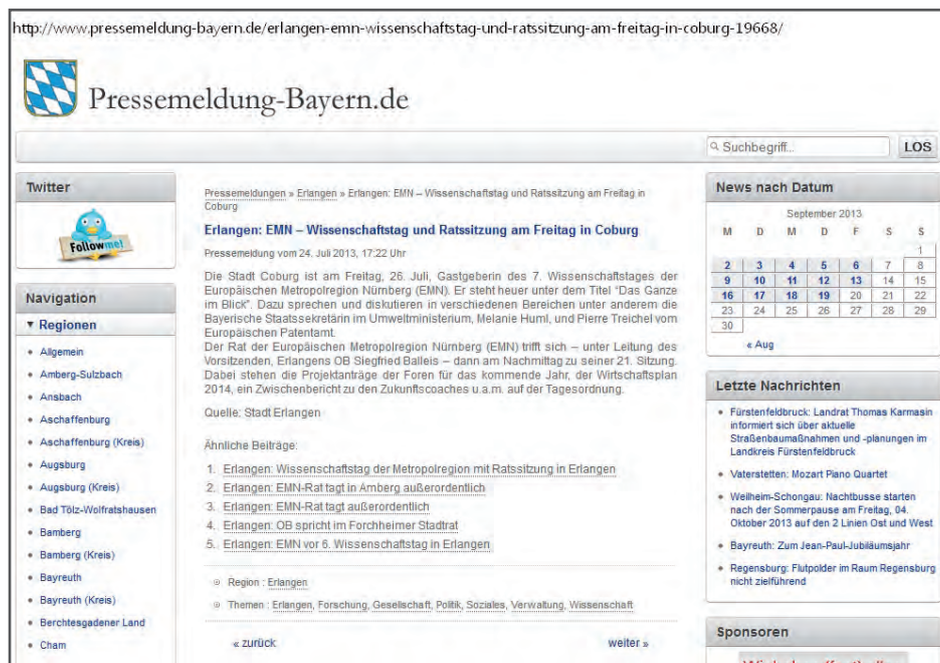
2013 bietet die Möglichkeit, Coburg als Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort mit Zukunft zu präsentieren. Ziel des Wissenschaftstages ist es einerseits, aktuelle gesellschaftliche, wirtschaftliche und technische Entwicklungen wissenschaftlich zu beleuchten. Andererseits belegt er die wissenschaftliche Kompetenz der Metropolregion Nürnberg. Die Region verfügt über mehr als zehn staatliche Universitäten und Hochschulen sowie zahlreiche weitere Forschungseinrichtungen.

Quelle: [www.np-coburg.de/regional/wirtschaft/Tag-der-Wissenschaft-2013-in-Coburg:art83481.2064165](http://www.np-coburg.de/regional/wirtschaft/Tag-der-Wissenschaft-2013-in-Coburg:art83481.2064165)

Neue Presse: *Tag der Wissenschaft 2013 in Coburg*, [www.np-coburg.de](http://www.np-coburg.de)



Newsletter Metropolregion Nürnberg Ausgabe 3/2013



Pressemeldung Bayern: Erlangen: EMN – Wissenschaftstag und Ratssitzung am Freitag in Coburg, www.presse-meldung-bayern.de

http://blogs.fau.de/wisofoerderausschreibungen/2013/06/03/7-wissenschaftstag-der-europaischen-metropolregion-nuernberg-

## blog wiso foerderausschreibungen

Startseite

Sie befinden sich hier: Startseite » Beispiel-Seite » 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg am 26.07. in Coburg

**Kategorien**

- 01. Allgemein
- 02. Ausschreibung National
  - 2.1. DFG
  - 2.2. BMBWF
- 03. Ausschreibung FAU
- 04. Ausschreibung ZU
- 05. Ausschreibungen International
- 06. Ausschreibung für Studierende
- 07. Graduiertenförderung
- 09. Preise
  - 9-1 Preise für Bachelor/ Master
- 10. Veranstaltungen
- 11. Wissenschaftsjahr 2013 – Demografische Chance!
- 12. Archiv

**Wiso foerderausschreibungen**

unbestimmt

**Letzte Beiträge**

- 890 Ausschreibung DFG
- Unternehmensstipendien des Campus of Excellence
- Stipendien für das Europäische

### 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg am 26.07. in Coburg

Montag, 3. Juni 2013



Der Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) ist inzwischen zu einer Institution geworden, bei der sich Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum Kennenlernen und Austauschen treffen.

Der 7. Wissenschaftstag findet am Freitag, 26.07.2013, ab 13 Uhr statt.

Gastgeber dieser zentralen Präsentationsplattform sind in diesem Jahr die Stadt Coburg und die Hochschule Coburg. Unter dem Titel „Das Ganze im Blick“ werden in vier Panels relevante Kompetenzfelder der Metropolregion diskutiert:

- Ankommen und Leben
- Versorgen und Heilen
- Forschen und Vernetzen
- Lehren und Lernen

Eine Übersicht der Referenten finden Sie hier:

Premiumpartner sind erneut die Deutsche Telekom mit T-Systems, Siemens, Alcatel-Lucent mit Telna und die HUK-COBURG Versicherungsgruppe.

Zum Ende des Wissenschaftstags lädt der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Dr. Siegfried Balleis, die Teilnehmer des Wissenschaftstags zum Empfang der EMN.

Die Hochschule Coburg empfängt alle Interessierten sowie Entscheider und Multiplikatoren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung, die sich über die wissenschaftlichen Errungenschaften der Metropolregion informieren, neue Kontakte knüpfen oder bestehende Kooperationen vertiefen möchten.

Zur Webseite mit weiteren Informationen und der Möglichkeit zur Anmeldung:  
<http://wissenschaftstag.metropolregionnuernberg.de/wissenschaftstag.html>

Universität Erlangen-Nürnberg: 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg am 26.07. in Coburg, blogs.fau.de

Seite 45

KOOPERATIONEN

LEISTUNGSSCHAU

**7. WISSENSCHAFTSTAG DER METROPOLREGION NÜRNBERG**

Erstmals ist es gelungen, den Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg nach Coburg zu ziehen. Am Freitag, 26. Juli 2013, empfängt die Hochschule alle Interessierten zur 7. wissenschaftlichen Leistungsschau der Metropolregion. Dabei konnte neben den bisherigen Sponsoren Telekom, Siemens und Alcatel-Lucent dieses Jahr sogar die HUK-Coburg Versicherungsgruppe als ortsansässiger Premiumpartner gewonnen werden.



PROF. MICHAEL PÖTZL (HS COBURG) MIT DEM V DES 6. WISSENSCHAFTSTAGES, PROF. DR. KARL-DIETER GRÜSKE, PRÄSIDENT DER UNIVERSITÄT ERLANGEN NÜRNBERG.  
QUELLE: BAYERNPRESS.



Nicht nur Großkonzerne wie die HUK leisten durch ihre Partnerschaft einen wichtigen Beitrag zur Realisierung des Wissenschaftstags. Gerade auch im ortsansässigen Mittelstand und von kommunaler Seite kann sich die Bereitschaft zum Sponsoring sehen lassen: Mit Brose Fahrzeugteile, Lasco Umformtechnik, Waldrich, der örtlichen Sparkasse, den oberfränkischen Volks- und Raiffeisenbanken und der Stadt Coburg / Wirtschaftsförderung tritt ein stolzes Sextett an lokalen Förderern auf. Auch Kapp hat grünes Licht für eine finanzielle Unterstützung gegeben, die Landkreise Coburg, Kronach, Lichtenfels als auch die IHK zu Coburg beteiligen sich ebenfalls.

Doch das Erfolgskonzept des Wissenschaftstags, Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung eine zentrale Plattform zu geben, beschränkt sich nicht auf das finanzielle Engagement der Sponsoren und Förderer. Ein breitgefächertes Portfolio an Themen spiegelt die Vielfalt der wissenschaftlichen Errungenschaften in der Metropolregion: Neben den Panels „Demografischer



EINIGE MITGLIEDER DER VORBEREITUNGSGRUPPE: V.L.N.R.: HELMUT KURZ (WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG LKR LICHTENFELS), PRÄSIDENT PROF. DR. MICHAEL PÖTZL (HOCHSCHULE COBURG), ANJA BÖTTCHER (HOCHSCHULE COBURG), MALTE TIEDEMANN (WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG LKR COBURG), STEFANIE SCHMIDT (HUK-COBURG), WOLFGANG PUFF (WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG LKR KRONACH), ROLF KREBS (WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG STADT COBURG), PIERRE LEICH (PROJEKTBURO), BRIGITTA HENKEL (FRIEDRICH-ALEXANDER-UNIVERSITÄT ERLANGEN-NÜRNBERG), SIEGMAR SCHNABEL (IHK ZU COBURG) UND DR. PETER WEIDINGER (BROSE). FOTO: HOCHSCHULE COBURG.

Wandel“, „Gesundheit“ und „Bildung“ zeigt etwa „Transfer Wissenschaft–Wirtschaft“ ganz konkret, welche Herausforderungen es bei der Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und der freien Wirtschaft zu meistern gilt. Der Idealfall: Unternehmen erhalten Zugang zu den neuesten Forschungsergebnissen, die sie bei der Entwicklung innovativer Produkte nutzen können. Im Gegenzug profitieren Hochschulen vom stärkeren Praxisbezug ihrer Forschungsarbeit und der Erschließung von Drittmitteln.

Als „wissenschaftliches Schaufenster“ Nordbayerns versammelt der Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg jährlich Hunderte Entscheider und Multiplikatoren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung an wechselnden Hochschulstandorten. Ziel des Wissenschaftstags ist in erster Linie, den Forschungsstand der Metropolregion zu präsentieren. Gleichzeitig ist ein reger Austausch der Teilnehmenden erwünscht, um neue Netzwerke zu knüpfen oder bestehende Kooperationen auszubauen. Weitere Informationen finden Sie unter [WWW.WISSENSCHAFTSTAG.METROPOLREGION.NUERNBERG.DE](http://WWW.WISSENSCHAFTSTAG.METROPOLREGION.NUERNBERG.DE)

Verena Lindner  
KULTURIDEE GMBH, NÜRNBERG

## MEDIEN – NACHBERICHTE



Audiovisuelle Medien,  
Print und Online  
alphabetisch

## Index

	Seite
BayFOR NEWS: <i>7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg, August 2013, S. 14</i>	49
Clear Consult: <i>7. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg, cmo.clear-group.de</i>	49
Der neue Wiesentbote: <i>Der Wissenschaftstag der Metropolregion: Das Ganze im Blick, www.wiesentbote.de</i>	50
Der neue Wiesentbote: <i>7. Wissenschaftstag: Gelungener "Blick aufs Ganze", www.wiesentbote.de</i>	50
Fakten der Metropolregion	51
Infranken: <i>Coburger Professor erklärt das Glück, www.infranken.de</i>	51
MM FILM & VIDEO Manfred Müller GmbH: <i>Film zum 7. Wissenschaftstag</i>	52
Neue Presse Coburg: <i>Beste Chancen für Kreative, Ausgabe 27.07.2013, S. 27</i>	53
Nürnberger Nachrichten: <i>Geballte Power am Rand der Metropolregion, www.nordbayern.de</i>	54
Nürnberger Zeitung: <i>Was ist das Lebenselixier?, 27.07.2013</i>	55
Oberpfalznetz: <i>Keimtötende Wirkung von Spinnennetzen, www.oberpfalznetz.de</i>	56
Radio Eins: <i>Wissenschaftstag in Coburg, www.radioeins.com</i>	57
Wochenspiegel Coburg: <i>Wichtige Impulse für die Region, 31.07.2013</i>	58
TV Bayern: <i>www.tvbayern.tv</i>	59
TVO: Coburg: <i>Beste Aussichten für die Metropolregion, www.tvo.de</i>	60

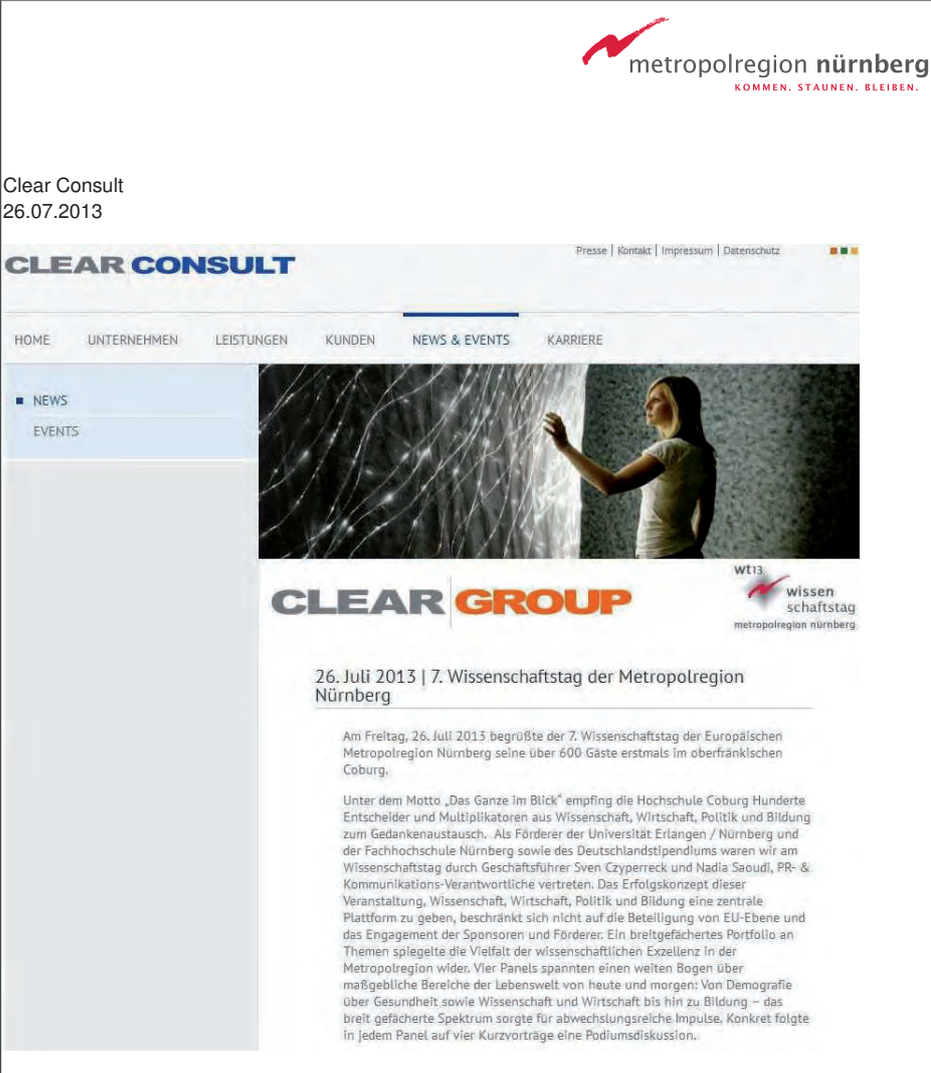
## 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg

Am 26. Juli 2013 lud die Europäische Metropolregion Nürnberg zur 7. Wissenschaftstag ein. Gastgeber war in diesem Jahr die Hochschule Coburg. Die Veranstaltung stand unter dem Motto „Das Ganze im Blick“. Das Programm umfasste Panels zu den Themen „Ankommen und leben“, „Vorsorgen und heilen“, „Forschen und vernetzen“ sowie „Lehren und lernen“. Ziel der Veranstaltung war die Vernetzung und der fachliche Austausch von Wissenschaft, Wirtschaft Politik und Bildung.

Am Stand des Hauses der Forschung informierte die BayFOR mit ihren Partnern über Fördermöglichkeiten der Europäischen Union, des Bundes und des Freistaats Bayern. An das offizielle Programm schloss sich ein Ratsempfang an.

**Kontakt**  
Dr. Alexander Widmann, Wissenschaftlicher Referent Sozial-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften | Sicherheitsforschung  
Tel.: +49 (0)9 11 5 07 15-970, E-Mail: widmann@bayfor.org

BayFOR NEWS: 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg, August 2013, S. 14



The screenshot shows the Clear Consult website interface. At the top right is the logo for 'metropolregion nürnberg' with the tagline 'KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.'. Below the logo, the date 'Clear Consult 26.07.2013' is displayed. The main content area features a navigation menu with 'HOME', 'UNTERNEHMEN', 'LEISTUNGEN', 'KUNDEN', 'NEWS & EVENTS', and 'KARRIERE'. The 'NEWS & EVENTS' section is active, showing a sidebar with 'NEWS' and 'EVENTS'. The main article is titled '26. Juli 2013 | 7. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg'. The article text describes the event held at Hochschule Coburg, mentioning the motto 'Das Ganze im Blick' and the participation of over 600 guests. It highlights the involvement of the University of Erlangen/Nuremberg and Fachhochschule Nürnberg, and lists business leaders Sven Czyperreck and Nadia Saoudi as PR & communication representatives. The article concludes by stating that the event provided a platform for exchange on science, economy, politics, and education, with a focus on the engagement of sponsors and partners.

Clear Consult: 7. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg, [cmo.clear-group.de](http://cmo.clear-group.de)

http://www.wiesentbote.de/2013/07/26/der-wissenschaftstag-der-metropolregion-das-ganze-im-blick-2/

## DER NEUE WIESENTBOTE

Die Online-Zeitung für die Metropolregion Nürnberg

Titelseite Bildung Gesundheit Jugend Kommunales Kultur Natur Politik Polizeiberichte Religion Vermischtes  
Soziales Sport Vereine & Verbände Wirtschaft Web-Verzeichnis Wetterbericht Veranstaltungen

### Der Wissenschaftstag der Metropolregion: Das Ganze im Blick

26 Juli 2013 von Ruben | 1 Seite kommentieren

Was für eine Premiere! Erstmals war die Hochschule Coburg Gastgeber des „Wissenschaftstages“ der Metropolregion Nürnberg – und über 600 Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung trafen sich am 26. 7. 2013 zum regen Gedankenaustausch.



Dr. Siegfried Baltes, Ratsvorsitzender der Metropolregion Nürnberg, ordnet die Bedeutung der Veranstaltung ein: „Zum mittlerweile siebten Mal präsentiert sich die Metropolregion Nürnberg beim Wissenschaftstag als dynamische Wissenschaftsregion. Wissenschaft und Forschung sind der Motor unseres Fortschritts, prägen unseren Alltag und bestimmen unsere Zukunft mit. Das hat nicht zuletzt auch die Wirtschaft erkannt – die ansehnliche Sponsorenliste des Wissenschaftstages und das Engagement der Unternehmen in der Metropolregion beweist das. Der Wissenschaftstag ist die Gelegenheit, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik miteinander ins Gespräch zu bringen.“

„Das Ganze im Blick“ lautete heuer das Motto. Hochschul-Präsident Prof. Dr. Michael Pözl erläuterte: „Mit dem Motto ‚Das Ganze im Blick‘ rücken wir den Menschen in den Mittelpunkt. Denn Vieltätigkeit und Vieltätigkeit unseres Landes können wir nur dann langfristig sichern, wenn wir uns auch Themen wie Lebensqualität, Glück oder kulturelle Bildung widmen. Sie sind das ‚Vitamin‘ einer lebenswerten und damit erst zukunftsfähigen Gesellschaft.“ Die Themen der vier Panels spannten deshalb einen weiten Bogen über die Lebenswelt von heute und morgen: Demografie, Gesundheit, Transfer Wissenschaft-Wirtschaft oder Bildung – das breit gefächerte Spektrum wird für anregende Impulse sorgen. Vier Kurzvorträge folgt in jedem Panel eine Podiumsdiskussion.

Das Panel 1 rückt unter dem Titel „Ankommen und leben“ demografische und soziale Aspekte in den Mittelpunkt: Die Menschen bleiben länger gesund und aktiv, müssen sich aber andererseits ganz neuen Herausforderungen stellen. Auch die Regionen stellen sich auf die neuen Mobilitätsbewegungen (ankommen) und neuen Formen der Daseinsvorsorge (leben) ein.

Panel 2 „Vorsorgen und heilen“ konzentrierte sich auf die Themen Glück und Gesundheit. Mit dem Phänomen Glück haben sich Geisteswissenschaft, Philosophie und Kunst schon lange beschäftigt. Jetzt tut es auch die Naturwissenschaft – Glück als biologischer Zustand.

„Forschen und vernetzen“ in Panel 3 zeigte ganz konkret, welche Herausforderungen es bei der Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu meistern gilt, wie kann der Wissentransfer gelingen, ohne dass die Forschung zur verlängerten Werkbank wird?

Das Panel 4 situiertere unter dem Titel „Lehren und lernen“ den Begriff Bildung als Zukunftsfaktor. An welchen Stellenrüber muss man drehen, damit innovative Bildungskonzepte den Erfolg der Region sichern? In der Runde wurden konkret neue Bildungsansätze vorgestellt.

#### AUGENBLICK



Klein Venedig in Forchheim

#### SUCHEN

SUCHEN

#### GASTRO-TIPP

Unter neuer Leitung: Der Wintergarten-Keller in Forchheim, Elia Reismann bietet vorzügliche fränkische Gerichte und Brotzeiten, alles frisch, vieles hausgemacht, mit Produkten aus der Region. Besuchen Sie uns doch mal!

#### ANZEIGE

Wandrerer, aufgepasst: Das Sporthotel Fränkische Schweiz hat seinen Biergarten in Stralberg / Fränkische Schweiz täglich geöffnet!

#### ORTE / REGIONEN

Bitte auswählen

#### AKTUELLE THEMEN

Das beliebteste deutsche Bier kommt aus Forchheim  
Bad Bernau: Winternid mit Wein aus Bernau in der Schweiz  
Kraton verlost 3 Bestellen-Bücher 'Halo unheimliches Angebot an der Kasse'  
Vortrag an der Universität

#### WERBUNG



**NEU**  
RHABARBER LIKÖR

Clearer fruchtig-kischa. Likör ist pur und leicht geizt ein wider Genuss und regelt sich harmonisch zum Aufgaren mit Früchten.

**Unser Tipp:**  
Als Sekt zum perfekten Dessert-Gardenerkühlkost.



#### LETZTE KOMMENTARE

phibos\_apollo1972@ya bei Franz 888 (402): „Hil die Alternative für Deutschland wäre sich gegen die neuen Hilfspakete“

washbrook@arcor.de bei Hol. Colonel Nihil für: differenziertes bayrisches Schulsystem

michael.w.brill@gmx.de bei Lowenthal: Wissenschaftler bekommen seinen 1. Bürgerwissenschaft!

UPPERU

Der neue Wiesentbote: *Der Wissenschaftstag der Metropolregion: Das Ganze im Blick*, [www.wiesentbote.de](http://www.wiesentbote.de)

http://www.wiesentbote.de/2013/07/30/7-wissenschaftstag-gelungener-blick-aufs-ganze/

## DER NEUE WIESENTBOTE

Die Online-Zeitung für die Metropolregion Nürnberg

Titelseite Bildung Gesundheit Jugend Kommunales Kultur Natur Politik Polizeiberichte Religion Vermischtes  
Soziales Sport Vereine & Verbände Wirtschaft Web-Verzeichnis Wetterbericht Veranstaltungen

### 7. Wissenschaftstag: Gelungener "Blick aufs Ganze"

30 Juli 2013 von Ruben | 1 Seite kommentieren

Mit über 600 Teilnehmern erfreute sich der 7. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) vergangenen Freitag an der Coburger Hochschule großer Nachfrage, so das Resümee von OB Wolfgang Dandorfer aus Amberg, als politischer Sprecher der Veranstalter, des Forums Wissenschaft der EMN, war er auch voll des Lobes für das großartige Engagement und das tolle Ambiente der gastgebenden Hochschule. Der Ratsvorsitzende Dr. Siegfried Baltes bezeichnete die wissenschaftliche Leistungsschau Nordbayerns als Leuchtturmveranstaltung der Metropolregion Nürnberg: "Dabei haben die 18 Universitäten und Hochschulen der Metropolregion die einmalige Chance, sich mit ihren Kompetenzen einem breiten Publikum aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik zu präsentieren und zu vernetzen."

Hauptrednerin Melanie Huml verglich als Staatssekretärin für Umwelt und Gesundheit in ihrem Vortrag "Starke Metropolregion – starkes Bayern" das Bruttoinlandsprodukt der Europäischen Metropolregion Nürnberg von 111 Mrd. Euro mit der Wirtschaftsleistung von Ungarn und rief die Teilnehmer auf, solche Stärken nach außen zu tragen. Dr. Pierre Treichel vom Europäischen Patentamt zeigte auf, wo Europa Nutzen bietet und schilderte in seinem Vortrag den Weg zu einem einheitlichen EU-Patent, das künftig die sonst aufwendigen Einzelmeldungen eines europäischen Patents in 25 Teilnehmerstaaten erübrigt. Für Vertulung sorgte bei den Zuhörern, dass selbst das Europäische Patentamt ganz offiziell Google-Übersetzungen verwendet wird.

Nach den vier Panels "Ankommen und leben", "Vorsorgen und heilen", "Forschen und vernetzen" und "Lehren und lernen", in denen neue Impulse gegeben wurden und auch die Teilnehmer zu Wort kamen, trafen sich alle Gäste wieder im Stadtfoyer: Hier bedankte sich Heinz Brenner von Siemens auch im Namen der drei anderen Premiumpartner – Telekom mit T-Systems, Alcatel-Lucent mit Tuba und der H&M-Coburg – und eröffnete den Ratsempfang. Starke Zuspruch fand der Wissenschaftstag auch bei den lokalen Partnern: Die Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Coburg, die Landräte Coburg, Kronach und Lichtenfels sowie die IHKs Coburg und Oberfranken Bayreuth engagierten sich ebenso für den Wissenschaftsstandort Coburg wie Brose Fahrzeugteile, Lasp Uniformtechnik, Waldlich, die örtliche Sparkasse, die oberfränkische Volks- und Raiffeisenbanken und kapp hies. Bei strahlendem Sonnenschein und musikalischer Begleitung fand der 7. Wissenschaftstag einen heiteren Ausklang beim Ratsempfang, bei dem die Teilnehmer sich über die gewonnenen Eindrücke austauschen konnten.

Der nächste Wissenschaftstag lädt nach Nürnberg ein, Gastgeber ist 2014 die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm. Die Präsentationen der Vorträge und alle Informationen zum Wissenschaftstag finden sich im Internet unter <http://wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de>.

#### AUGENBLICK



Klein Venedig in Forchheim

#### SUCHEN

SUCHEN

#### GASTRO-TIPP

Unter neuer Leitung: Der Wintergarten-Keller in Forchheim, Elia Reismann bietet vorzügliche fränkische Gerichte und Brotzeiten, alles frisch, vieles hausgemacht, mit Produkten aus der Region. Besuchen Sie uns doch mal!

#### ANZEIGE

Wandrerer, aufgepasst: Das Sporthotel Fränkische Schweiz hat seinen Biergarten in Stralberg / Fränkische Schweiz täglich geöffnet!

#### ORTE / REGIONEN

Bitte auswählen

#### AKTUELLE THEMEN

Das beliebteste deutsche Bier kommt aus Forchheim  
Bad Bernau: Winternid mit Wein aus Bernau in der Schweiz

#### WERBUNG



**ikratos**  
Natur-Energie  
intelligent nutzen

z.B. mit einem Blick-Metz-Kraftwerk

[www.ikratos.de](http://www.ikratos.de)

Wismehne/Güstenberg  
09192-99280-0

Die Energie Experten

#### LETZTE KOMMENTARE

phibos\_apollo1972@ya bei Franz 888 (402): „Hil die Alternative für Deutschland wäre sich gegen die neuen Hilfspakete“

washbrook@arcor.de bei Hol. Colonel Nihil für: differenziertes bayrisches Schulsystem

Der neue Wiesentbote: *7. Wissenschaftstag: Gelungener "Blick aufs Ganze"*, [www.wiesentbote.de](http://www.wiesentbote.de)

# Fakten der Metropolregion Nürnberg

Innerhalb der Metropolregion Nürnberg gibt es 18 Universitäten und Hochschulen sowie 162000 Unternehmen. Ihr gehören 22 Landkreise und 11 kreisfreie Städte aus Teilen Ober-, Mittel- und Unterfrankens sowie der Oberpfalz an. Diese sind im Rat der Metropolregion mit insgesamt 55 Sitzen vertreten. Den Ratsvorsitz hat der Erlanger Oberbürgermeister Dr. Siegfried Balleis inne. Mit einer Wirtschaftsleistung von 111 Milliarden Euro (das ist mehr als gesamte Land Ungarn) und 3,5 Millionen Menschen gehört die Europäische Metropolregion Nürnberg zu den zehn großen Wirtschaftszentren Deutschlands.

**Hochschule Coburg**  
An der Hochschule studieren derzeit rund 4500 Studenten aus über 40 Ländern. Damit verdoppelte sich die Zahl seit 2002. 20 Bachelor und zehn Masterstudiengänge in sechs Fakultäten mit 110 Professoren und 200 Lehrbeauftragten verdeutlichen die Kapazität der Hochschule. Insgesamt 380 Mitarbeiter in Lehre, Forschung und Verwaltung sind dort beschäftigt. 5 Forschungsinstitute werden unterhalten.

ten aus über 40 Ländern. Damit verdoppelte sich die Zahl seit 2002. 20 Bachelor und zehn Masterstudiengänge in sechs Fakultäten mit 110 Professoren und 200 Lehrbeauftragten verdeutlichen die Kapazität der Hochschule. Insgesamt 380 Mitarbeiter in Lehre, Forschung und Verwaltung sind dort beschäftigt. 5 Forschungsinstitute werden unterhalten.

Fakten der Metropolregion

Infranken.de  
24.07.2013

**i inFranken.de** >> als Startseite

Region · Überregional · Regionalsport · Community · Termine · Anzeigen · Abo & Service

Dossier: Cokeriki Theater-Tageblatt Hochschule Coburg Samba-Festival Coburger Museumsnacht

**WISSENSCHAFTSTAG**

## Coburger Professor erklärt das Glück

**Coburg** Graue Zellen kommunizieren über Botenmoleküle, setzen biochemische Prozesse in Gang - und ein Mensch fühlt sich froh und unbeschwert. Zur Vorbereitung auf den Wissenschaftstag am Freitag erklärt der Coburger Professor Tobias Esch, wie wir die Neurobiologie des Glücks beeinflussen können.

von Natalie Schalk

24. Juli 2013

**94%**  
des Artikels sind noch zu lesen!

---

**inFranken PLUS**

Jetzt **anmelden** und den vollständigen Artikel **lesen!**

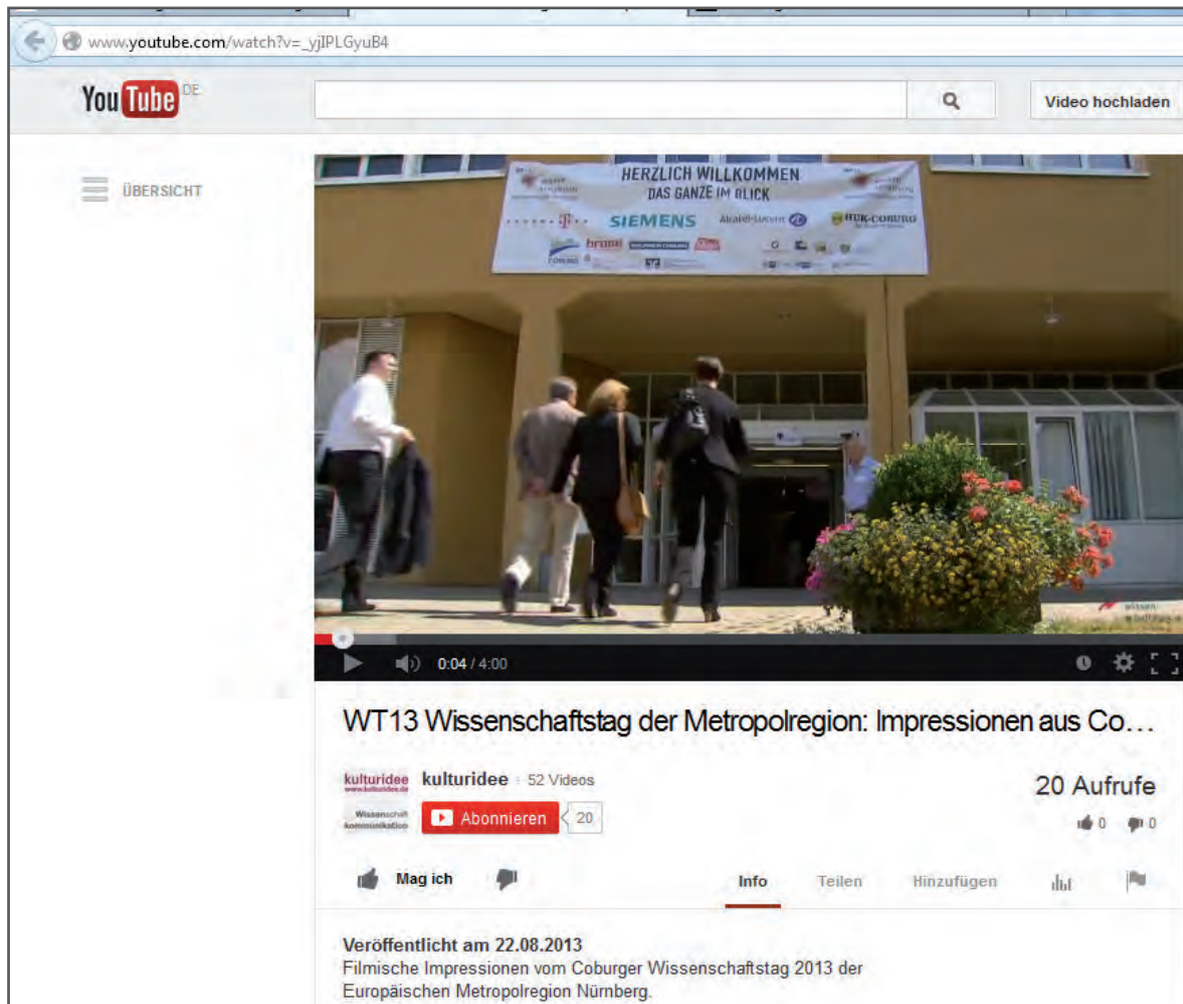
Dieser Artikel ist Teil unseres **Onlineangebotes inFrankenPLUS**. Darunter finden Sie eigenrecherchierte Artikel unserer Redakteure und festen Mitarbeiter. Diese exklusiven Inhalte sind kostenpflichtig.

**Als täglicher Abonnent** haben Sie nach der Erstanmeldung **ohne Zusatzkosten immer freien Zugriff** auf diese Inhalte.

Für alle anderen Besucher von [www.infranken.de](http://www.infranken.de) haben wir **attraktive Angebote** zur Auswahl.

Quelle: [www.infranken.de/regional/coburg/Tobias-Esch-Gluecksforschung-Neurobiologie-Wissenschaftstag-Metropolregion-Coburger-Professor-erklart-das-Glueck;art214,485163](http://www.infranken.de/regional/coburg/Tobias-Esch-Gluecksforschung-Neurobiologie-Wissenschaftstag-Metropolregion-Coburger-Professor-erklart-das-Glueck;art214,485163)

Infranken: Coburger Professor erklärt das Glück, [www.infranken.de](http://www.infranken.de)



MM FILM & VIDEO Manfred Müller GmbH: *Film zum 7. Wissenschaftstag*

Samstag, 27. Juli 2013

REGIONALE WIRTSCHAFT

Finanzwelt aktuell



Jens Frembs  
Sparkasse Coburg-  
Lichtenfels

Der DAX hat sich in der vergangenen Handelswoche in der hochsommerlichen Hitze kaum vom Fleck bewegt. Eine Klettertour in Richtung neuer Höchststände war dem zuletzt recht regen Börsendachs schlichtweg zu anstrengend. Da nützen auch die über die Woche hinweg gut verteilten Proviandhappen in Form starker Konjunkturzahlen aus Europa und Übersee recht wenig: So signalisierte der europäische Einkaufsmanagerindex im Juli erstmals seit anderthalb Jahren wieder ein Wachstum der Privatwirtschaft. Das vom Markt-Institut berechnete viel beachtete Barometer kletterte um 1,7 Punkte überraschend über den Schwellenwert von 50 Zählern. Auch der ifo-Geschäftsklimaindex, der im Juli von 105,9 auf 106,2 zulegte und mit diesem dritten Anstieg in Folge den Aufwärtstrend in der deutschen Wirtschaft bestätigte, sowie besser als erwartete US-Industrieaufträge – die Bestellungen von langlebigen Gütern erhöhten sich im Juni gegenüber dem Vormonat um 4,2 Prozent – motivierten Meister Grimbar nicht, sein gemütliches Plätzchen unter dem Sonnenschirm zu verlassen. Selbst aufkommende Hitzegewitter infolge enttäuschender Quartalsdaten und skeptischer Ausblicke der Index-Schwergewichte Siemens und BASF störten die Ruhephase nur kurz. Angesichts der nun vor der Tür stehenden gemessenen an der Performance schwächsten historischen Börsenmonate August und September dürfte sich der DAX auch in den nächsten Wochen eher in Zurückhaltung üben, zumal die zu erwartende Zahlenflut weiter für das ein oder andere Unwetter sorgen und dem Börsentierchen die Sommerlaune leicht verderben könnte. Mittelfristig sehen wir jedoch dank der sich abzeichnenden Konjunkturerholung und der moderaten Bewertung durchaus Aufwärtsspielraum für deutsche Aktien.

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg

Kampf gegen Sterne-Schwindel

Erfurt – Der Thüringer Hotel- und Gaststättenverband will gegen Hotels vorgehen, die unerlaubt mit Sternen werben. So sei jüngst ein Haus abgemahnt worden, weil es Sterne der deutschen Hotelklassifizierung nutze, die ihm nicht zugestanden hätten, erklärte Hauptgeschäftsführer Dirk Ellinger. Den Angaben nach darf nur die HOGA Gastgewerbe GmbH in Thüringen Hotelsterne verleihen. Inzwischen würden in 15 europäischen Ländern Hotels nach einheitlichen Kriterien klassifiziert. In Thüringen liege der Anteil der auf diese Weise geprüften Hotels mit 58,6 Prozent über dem Bundeschnitt.

Heizölpreise

Coburg – Durchschnittsverkaufspreise in Euro je 100 Liter frei Verbrauchertank im Raum Coburg, Bad Rodach und Neustadt inklusive gesetzlicher Erdölbevorzugungsbeitrag und 19 Prozent Mehrwertsteuer.

100- 500 Liter	100,32
500- 1000 Liter	97,82
1000- 1500 Liter	96,02



Gruppenbild mit Dame: Staatssekretärin Melanie Huml betonte die hohe Innovations- und Leistungskraft der Metropolregion Nürnberg. „Mit diesen Pfunden müssen wir noch mehr sichtbar wuchern“, rief sie zu mehr Selbstbewusstsein auf. Fotos: Frank Wandratsch

Beste Chancen für Kreative

Die Hochschule Coburg richtet erstmals den „Wissenschaftstag“ der Metropolregion Nürnberg aus. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ rücken Themen wie Demografie, Gesundheit, Wissenstransfer und Bildung den Menschen in den Fokus.

Von Christoph Scheppe

Coburg – Gelungene Premiere: Erstmals hat die Hochschule Coburg am Freitag den „Wissenschaftstag“ der Europäischen Metropolregion Nürnberg ausgerichtet. Diese Plattform hat vorrangig zum Ziel, den Forschungsstand der Region zu repräsentieren und die Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft zu stärken. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ trafen sich auf dem Campus 700 Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung. Im Mittelpunkt standen vier Themen, die einen weiten Bogen über die Lebenswelt von heute und morgen spannten: Demografie, Gesundheit, Wissenstransfer und Bildung.

Dynamik und Kompetenz

18 Hochschulen, 162.000 Unternehmen: Für Dr. Siegfried Balleis, Ratsvorsitzender der Metropolregion Nürnberg und Oberbürgermeister von Erlangen, ist der „Wissenschaftstag das Schaufenster der wissenschaftlichen Kompetenz“. Die Region sei von Dynamik geprägt und biete ein enormes Potenzial. Ebenso wie Balleis freute sich Coburgs Oberbürgermeister Norbert Kastner über die große Resonanz. „Wagner blickt nach Bayreuth, der Rest nach Coburg“, verglich er den hohen Stellenwert des Wissenschaftstags und der Festspiele. Hochschul-Präsident Prof. Dr. Michael Pötzl sagte, Intention von „Das Ganze im Blick“ sei es, den Menschen in den Mittelpunkt zu rücken. „Denn Wettbewerbsfähigkeit und Wohl-



Schaufenster der Wissenschaft in Nordbayern: In der Hochschule präsentieren sich Bildungseinrichtungen und regionale Unternehmen.

„Bis eben konnte ich mit dem Begriff *Metropolregion nichts anfangen. Inzwischen weiß ich, dass es sich um einen wirtschaftlichen Kraftprotz handelt.*“

Dr. Pierre Treichel, Direktion Internationale Rechtsangelegenheiten beim Europäischen Patentamt



„Wettbewerbsfähigkeit und Wohlstand unseres Landes können wir nur sichern, wenn wir uns auch Themen wie *Lebensqualität, Glück oder kultureller Bildung widmen.*“

Prof. Dr. Michael Pötzl, Präsident der Hochschule Coburg



Zahlen und Fakten zur Metropolregion Nürnberg

- Mit einer Wirtschaftsleistung von 111 Milliarden Euro (das ist mehr als Shanghai oder Ungarn) und 3,5 Millionen Menschen gehört die Europäische Metropolregion Nürnberg zu den zehn größten Wirtschaftszentren Deutschlands.
- Ihr gehören 22 Landkreise und 11 kreisfreie Städte aus Teilen Ober-, Unter- und Mittelfrankens sowie der Oberpfalz an.
- Die Landkreise und Städte sind im Rat der Metropolregion mit 55 Landräten, Oberbürgermeistern und Bürgermeistern vertreten. Den Ratsvorsitz hat der Erlanger Oberbürgermeister Dr. Siegfried Balleis inne.
- Innerhalb der Metropolregion Nürnberg gibt es 18 Universitäten und Hochschulen sowie 162.000 Unternehmen.

stand unseres Landes können wir nur sichern, wenn wir uns auch Themen wie Lebensqualität, Glück oder kultureller Bildung widmen.“ Diese Faktoren seien das „Vitamin einer lebenswerten und damit erst zukunfts-fähigen Gesellschaft.“

Selbstbewusster auftreten

Melanie Huml, bayerische Staatssekretärin für Umwelt und Gesundheit, hob die „Stärken der Metropolregion Nürnberg in einem starken Bayern“ hervor. Die Region habe viel zu bieten, sei Heimat für Kreative, verfüge über innovative Unternehmen und vielfältige Bildungseinrichtungen. Oberfranken sei in Europa das Gebiet mit der zweit-höchsten Industriedichte. „Mit diesen Pfunden müssen wir noch mehr sichtbar wuchern“, rief die Staatssekretärin zu noch mehr Selbstbewusstsein auf. Mit ihrer Innovations- und Leistungskraft habe die Metropolregion Nürnberg großen Anteil daran, dass das „Chancenland Nummer 1“ Bayern zu den weltweit wohlhabendsten Regionen zähle. Globalisierung und Internet erforderten weitere Aktivitäten, weshalb sich das Ausruhen auf den Lorbeeren verbiete.

Die hohe Zahl von Patenten werte Dr. Pierre Treichel vom Europäischen Patentamt (München) als Ausdruck hoher Innovationskraft regionaler und bayerischer Unternehmen. Amerika und Japan seien bei Anerkennung und Schutz von Patenten ein „Paradies für Erfinder“. Zwar gebe es auch in Europa ein zentralisiertes Vergabeverfahren, aber jedes der 38 Länder ein eigenes Recht. Ein europaweit geltendes Patent komme für den Antragsteller einem „Hürdenlauf“ gleich.

Im von NP-Redaktionsleiter Wolfgang Braunschmidt moderierten Gesundheitsthema „Vorsorgen und heilen“ standen Glück und Mensch im Mittelpunkt. Nachdem sich Geisteswissenschaften, Philosophie und Kunst schon lange damit beschäftigten, macht es jetzt auch die Naturwissenschaft. Zu den Referenten gehörte auch Christian Zöller, der bei der HUK Coburg Leiter des Aktuariat Krankenversicherung ist.

http://www.nordbayern.de/nuernberger-nachrichten/szene-e-t/a/geballe-power-a...

nuernberger-nachrichten

**NÜRNBERGER**  
Hochzeit

nordbayern.de

**Geballe Power am Rand der Metropolregion**

Stadt und Hochschule Coburg schließen die diesjährige 7. Auflage des Wissenschaftstages ab - 25.07.2013 17:42 Uhr

**COBURG.** Die Hochschule Coburg war am Freitag, 26. Juli, Gastgeberin des „7. Wissenschaftstages“ der Metropolregion Nürnberg. Zu diesem Kontaktforum von Wissenschaft, Wirtschaft und Politik kamen mehr als 500 geladene Gäste.



Am Freitag genoss die Hochschule selbst näher zu betrachten. Wir sprachen dazu mit ihrem Präsidenten Prof. Michael Pätz.

Wie? Präsident, stellen Sie uns doch bitte Ihre Hochschule kurz vor.

Prof. Michael Pätz: Unser Fächerspektrum reicht von den Natur- und ingenieurwissenschaftlichen Bereichen über die Wirtschaft, die Soziale Arbeit und die Gesundheitsförderung bis hin zum Design. Hierzu können vier Studiengänge in der Versicherungsbranche. Diese deutschlandweit einmalige Konstellation ermöglicht ein Vertiefungsstudium, ein zweites Studium in Kombination mit einer Berufsausbildung oder ein berufsbegleitendes Studium. Dafür gibt es den Verbund Forum V, eine Kooperation mit den vier nordbayrischen Versicherungsunternehmen und der Universität Erlangen-Nürnberg. Wir haben uns mit unseren Design-Studiengängen national und international hervorragend positioniert. Und da in Oberfranken eine Fülle von Automobilzulieferern beheimatet ist, werden auch unsere Studiengänge in Automobiltechnik und -management sehr gut nachgefragt.

Welche Rolle spielt die Hochschule Coburg in der Metropolregion Nürnberg?

Pätz: Wir sehen uns als wichtigen Teil der Metropolregion und nehmen diese Rolle auch selbstbewusst wahr. Gerade in den Bereichen Automotive, Design sowie der Sensor- und Akteortechnik besahten wir das Potenzial in der Metropolregion.

Was müsste sich ändern?

Pätz: Der Fokus in der Metropolregion Nürnberg ist noch sehr stark auf das Zentrum gerichtet. Die leistungsfähige Peripherie wird dabei manchmal übersehen. Gerade in den Randregionen gibt es jedoch vielfältige Potenziale, die ausgeschöpft werden können. So hat Oberfranken – deutschlandweit gesehen – eine sehr hohe Industriedichte, und speziell in der Region Coburg gibt es etliche Weltmarktführer im Bereich Leistung-Maschinenbau. Das ist ein Zentrum der Metropolregion kaum bekannt, umfasst uns als Hochschule aber vielfältige Kooperationsmöglichkeiten.



Prof. Michael Pätz, Präsident der Hochschule Coburg

Welche sonstigen Ziele verfolgen Sie kurz- und mittelfristig?

Pätz: Unser Ziel ist es, zukunftsorientierte Studiengänge zu etablieren, die den Absolventen gute Karrierechancen eröffnen. Deshalb starten wir im nächsten Wintersemester die drei neuen Bachelor-Studiengänge Erneuerbare Energien, Automobiltechnik und Robotik sowie Elektro- und Informationstechnik, für die man sich aktuell noch begeben kann. Hervorzuheben sind auch die Studienrichtungen Energiewirtschaft, Gebäudetechnik sowie Laser- und Lichttechnologie.

Was zeichnet das Studium an der Hochschule Coburg besonders aus?

Pätz: Die jungen Menschen beginnen früher mit dem Studium, sie sollen viel Fachwissen in kurzer Zeit erwerben und ihre Sozialkompetenz ausbilden. Wir meinen, das geht nur in einem integrierten Modell. Durch interdisziplinäre Projekte mit anderen Studiengängen trainieren unsere Studierenden ihre Kommunikations- und Teamfähigkeit. Sie erfahren unmittelbar, worauf es bei der Lösung von Problemen ankommt.

Gleichzeitig werden die Zugangswege zur Hochschule immer vielfältiger. Der eine hat eine Berufsausbildung ohne Abitur, der andere bringt viel theoretisches Wissen, aber kaum praktische Erfahrungen mit. Um dies auszugleichen, bieten wir den Studierenden ein individuelles Beratungsangebot. Unser Projekt „Der Coburger Weg“ wird im Qualitätspakt Lehre vom Bundesministerium für Bildung und Forschung fünf Jahre lang mit insgesamt 7,3 Millionen Euro gefördert. Bezogen auf unsere Größe sind wir damit deutschlandweit Spitzenreiter!

Wo liegen Ihre Schwerpunkte in der Forschung?

Pätz: Auf der Forschungsebene der Hochschulkollegienkonferenz werden wir mit den Schwerpunkten „Meso- und Sensor-„Automotive“ und „Sozialraum-orientierte Gesundheitsforschung“ vertreten sein. Und wir setzen auf die Kombination verschiedener Fachrichtungen, wie der Informatik, dem Design und der Sensorik.

Interview: bbl

**NÜRNBERGER**  
Hochzeit

Nürnberger Nachrichten: Geballe Power am Rand der Metropolregion, www.nordbayern.de

Nürnberger Zeitung 27/07/2013

Wissenschaftstag der Metropolregion

## Was ist das Lebenselixier?

„Das Ganze im Blick“ hatten die Organisatoren des siebten Wissenschaftstags der Metropolregion Nürnberg, der gestern in der Hochschule Coburg stattfand.

COBURG – Mit dem Motto war nicht nur die interdisziplinäre Vernetzung der einzelnen Forschungszweige gemeint, wie Prof. Michael Pötzl, Präsident der Hochschule Coburg, anmerkte, sondern auch die exponierte Lage auf einem Berg. Entsprechend weitsichtig waren die Themen der Tagung, die Wissenschaft und Wirtschaft zusammenführt, gewählt. Die Fachdiskussionen drehten sich um die Folgen des demografischen Wandels, die neuen Entwicklungen in der Gesundheitsvorsorge, das Lehren und Lernen sowie in der anmeldungsstärksten Gruppe um Forschen und Vernetzen.

„Der Schwerpunkt wurde bewusst auf den Menschen gelegt“, führte Pötzl aus. Nicht Technik und Maschinen, sondern „die Frage, was eigentlich zählt, was das Lebenselixier ist“, bildete den roten Faden. Dabei verfügt die Hochschule Coburg über spannende Forschungszweige. Derzeit wird beispielsweise erfolgreich an einer Sensortechnologie gearbeitet, die künftig Scheibenwischer bei Autos überflüssig machen soll. Auch bei den alternativen Kraftstoffen habe man vorzeigbare Ergebnisse vorzuweisen. So werde demnächst eine Flotte von Fahrzeugen in den Probebetrieb gehen, die mit Biokraftstoff fährt. Traditionell ist Coburg von Unternehmen der Automobilzuliefer-

industrie, des Maschinenbaus, der Elektrotechnik und der Kunststoffverarbeitung geprägt. Innerhalb der vergangenen zehn Jahre hat sich die Zahl der Studierenden dort auf 4200 verdoppelt.

Immerhin 700 Anmeldungen zum Wissenschaftstag zeigten das große Interesse an der Auseinandersetzung mit den menschlichen Lebenswelten. Zwar lag die Teilnehmerzahl diesmal deutlich unter der Vorjahresveranstaltung in Erlangen, aber das war sicherlich der dezentralen Lage und der Menge an Konkurrenzveranstaltungen so kurz vor Ferienbeginn geschuldet. Umweltstaatssekretärin Melanie Huml (CSU) hatte sich jedenfalls mit Erlaubnis von Ministerpräsident Horst Seehofer von der Kabinettsitzung freigenommen und nutzte ihren Auftritt für eine Leistungsbilanz der Staatsregierung und zu einem engagierten Bekenntnis zur Metropolregion. Zudem betonte sie die Notwendigkeit einer engen Zusammenarbeit der einzelnen Partner. Ein Appell, der sicher auf fruchtbaren Boden fiel. So stammen 40 Prozent der Teilnehmer aus der Wirtschaft, ein Fünftel aus der Wissenschaft, eben so viele aus dem Bereich Bildung und 16 Prozent aus der Politik.

„Die Leistungsschau der 18 Hochschulen in der Metropolregion“, wie der Ratsvorsitzende und Erlanger Oberbürgermeister Siegfried Balleis (CSU) den Wissenschaftstag nennt, sei eine der erfolgreichsten Veranstaltungen der insgesamt sieben Fachforen, die der Interessensverband hat.

*Petra Nossek-Bock*

Nürnberger Zeitung: *Was ist das Lebenselixier?*, 27.07.2013



Oberfalz.net  
01.08.2013





DER NEUE TAG  
SULZBACH-ROSENBERGER ZEITUNG  
AMBERGER ZEITUNG

Ansicht mobile Endgeräte
E

Nachrichten
Lokales
Sport
Themenwelten
Anzeigen
Ratgeber
Zeitungsservice
Suche

Oberpfalznetz.de > Nachrichten > Wirtschaft > Keimtötende Wirkung von Spinnennetzen

**Aktienkurse regionaler Unternehmen**

BAYWA	37,02	+0,46%
BHS TABLETÖR...	10,55	+0,05%
E.ON	12,11	+0,29%
GRAMMER	27,07	+4,00%
GREIFFENBERGER...	5,52	-0,09%
KRONES	64,88	-0,67%
MUEHLBAUER...	17,88	-0,50%
NABALTEC-AG	6,95	-1,82%

Seite 1 | Seite 2 | Drucken | Versenden | Kommentieren

01.08.2013 | Netcode: 3793889 | 32 Mal gelesen. Empfehlen

## Keimtötende Wirkung von Spinnennetzen

Endlich gelingt die Produktion auch im Labor - 7. Wissenschaftstag der Metropolregion an der Hochschule Coburg

**Coburg.** (sbü) "Am Wissenschaftstag kommt die Wissenschaft zu den Menschen". Solche Eindrücke gewannen die 700 Teilnehmer des 7. Wissenschaftstags der Metropolregion Nürnberg an der Hochschule Coburg. Unter dem Motto "Das Ganze im Blick" versammelten sich Wissenschaftler, Wirtschaftsvertreter und Politiker zum Gedankenaustausch. Weil "das Ganze aus vielen Teilen besteht", sollte der Wissenschaftstag durch "Vernetzung und Kommunikation einen gesellschaftlichen Fortschritt bewirken", sagte der Präsident der Hochschule Coburg, Prof. Dr. Michael Pötzl, in seiner Begrüßung.

### Musik als Therapie

Die Tagungsteilnehmer hatten die Qual der Wahl. Vier Vortragsreihen liefen parallel. Demografie, Gesundheit, Bildung und Wissenstransfer waren die Leitthemen. Der Demografie-Block behandelte die Umgestaltung von Städten und Gemeinden für eine älter werdende Bevölkerung. Fasziniert waren die Zuhörer von Professorin Dr. Renate Reitingen von der Hochschule für Musik in Nürnberg. Sie schlug vor, Musik verstärkt für ein breites Publikum als Therapie einzusetzen und somit einen Beitrag zur Verbesserung der Lebensqualität im Alter zu leisten. An allen Musik-Hochschulen in Bayern gibt es bereits solche Projekte. Allerdings "muss vorher eine flächendeckende musikalische Bildung schon im Jugendalter praktiziert werden".

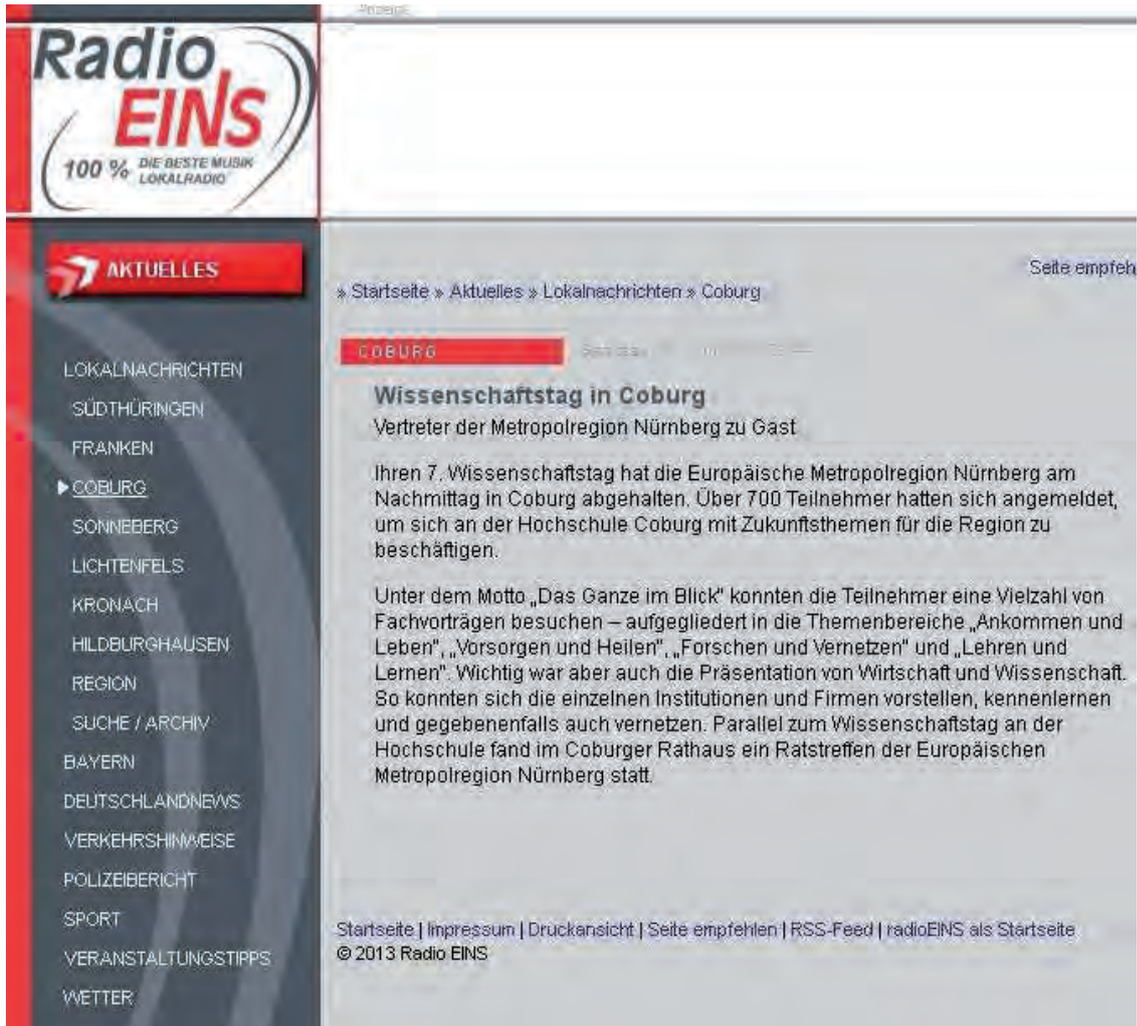
Beim Block Gesundheit ("Vorsorgen und Heilen") ging es um den Einfluss des "Glücksgefühls" und um "Stress, Depression und Burnout". Biomaterial "Spinnengewebe" ist als ideale Wundversorgung geeignet: Prof. Dr. Thomas Scheibel von der Uni Bayreuth zeigte dazu seine Forschungsergebnisse auf. Seit Jahrtausenden ist die keimtötende und entzündungshemmende Wirkung von Spinnennetzen bekannt. Aber erst jetzt gelang ihre Produktion im Labor. "Es scheiterte bisher am Kannibalismus der Spinnen untereinander", erklärte der Wissenschaftler. Im Themenblock Bildung lernten die Zuhörer das "Nationale Bildungspanel in Deutschland" kennen. Damit werden erstmals nicht nur Stichtagserhebungen (siehe PISA-Studie), sondern Langzeit-Bildungsprozesse und deren Einflüsse wissenschaftlich erfasst, vom Baby bis zum Ruheständler. Die namhaftesten Universitäten in Deutschland seien an der Langzeit-Studie beteiligt, erläuterte ihr Leiter, Professor Dr. Hans-Günther Roßbach von der Uni Bamberg.

Staatssekretärin Melanie Huml erinnerte daran, dass Bayern fast ein Drittel des Staatshaushaltes für Bildung einsetzt. Neiddebatten über verstärkte Förderung der Ballungsräume beugte sie vor: "Dies stärkt die ganze Region". Die Metropolregion Nürnberg sei das beste Beispiel für "Gemeinsamkeit von Stadt und Land". Beide dürften nicht gegeneinander ausgespielt werden.

Quelle: [www.oberpfalznetz.de/onetz/3793889-455.1.0.html#top](http://www.oberpfalznetz.de/onetz/3793889-455.1.0.html#top)

Oberpfalznetz: Keimtötende Wirkung von Spinnennetzen, [www.oberpfalznetz.de](http://www.oberpfalznetz.de)

Radio Eins  
26.07.2013



The screenshot shows the website interface for Radio Eins. At the top right, the logo for 'metropolregion nürnberg' is visible with the tagline 'KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.'. The main content area features a navigation menu on the left with categories like 'AKTUELLES', 'LOKALNACHRICHTEN', 'SÜDTHÜRINGEN', 'FRANKEN', 'COBURG', 'SONNEBERG', 'LICHTENFELS', 'KRONACH', 'HILDBURGHAUSEN', 'REGION', 'SUCHE / ARCHIV', 'BAYERN', 'DEUTSCHLANDNEWS', 'VERKEHRSHINWEISE', 'POLIZEIBERICHT', 'SPORT', 'VERANSTALTUNGSTIPPS', and 'WETTER'. The main article is titled 'Wissenschaftstag in Coburg' and reports that representatives of the Metropolregion Nürnberg were guests at the 7th Science Day in Coburg. The article text reads: 'Ihren 7. Wissenschaftstag hat die Europäische Metropolregion Nürnberg am Nachmittag in Coburg abgehalten. Über 700 Teilnehmer hatten sich angemeldet, um sich an der Hochschule Coburg mit Zukunftsthemen für die Region zu beschäftigen. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ konnten die Teilnehmer eine Vielzahl von Fachvorträgen besuchen – aufgliedert in die Themenbereiche „Ankommen und Leben“, „Vorsorgen und Heilen“, „Forschen und Vernetzen“ und „Lehren und Lernen“. Wichtig war aber auch die Präsentation von Wirtschaft und Wissenschaft. So konnten sich die einzelnen Institutionen und Firmen vorstellen, kennenlernen und gegebenenfalls auch vernetzen. Parallel zum Wissenschaftstag an der Hochschule fand im Coburger Rathaus ein Ratstreffen der Europäischen Metropolregion Nürnberg statt.'

At the bottom of the page, there is a footer with links: 'Startseite | Impressum | Druckansicht | Seite empfehlen | RSS-Feed | radioEINS als Startseite © 2013 Radio EINS'.

Quelle: [www.radioeins.com/default.aspx?ID=4380&showNews=1317634](http://www.radioeins.com/default.aspx?ID=4380&showNews=1317634)

Radio Eins: *Wissenschaftstag in Coburg*, [www.radioeins.com](http://www.radioeins.com)

Wochenspiegel Coburg  
31.07.2013

## Wichtige Impulse für die ganze Region

**Der Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg findet zum 7. Mal statt. Erstmals wird er an der Hochschule Coburg durchgeführt und besteht in der Vestestadt sein Debüt prächtig. Unter dem Motto „Das Ganze im Blick“ rücken Themen wie Demografie, Gesundheit, Bildung und Wissenstransfer in den Mittelpunkt.**

Von Peter Tischler

COBURG ■ Was für eine Premiere! Erstmals war die Hochschule Coburg Gastgeber des „Wissenschaftstages“ der Metropolregion Nürnberg – und rund 700 Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung trafen sich am 26. Juli zum regen Gedankenaustausch. Coburgs Oberbürgermeister Norbert Kastner: „Der Wissenschaftstag hat sich längst zu der zentralen Präsentationsplattform der Metropolregion Nürnberg etabliert.“ Das Stadtoberhaupt freute sich dennoch ob der großen Resonanz: „Hätte ich mir nicht träumen lassen, dass wir über 700 Anmeldungen haben.“ Die Veranstaltung in der Hochschule Coburg setzte dabei wichtige Impulse für die gesamte Region. „Mit dem Motto ‚Das Ganze im Blick‘ rücken wir den Menschen in den Mittelpunkt. Denn Wettbewerbsfähigkeit und Wohlstand unseres Landes können wir nur dann langfristig sichern, wenn wir uns auch Themen wie Lebensqualität, Glück oder kulturelle Bildung widmen. Sie sind das ‚Vitamin‘ einer lebenswerten und damit erst zukunftsfähigen Gesellschaft“, konstatierte der Hausherr, Hochschul-Präsident Prof. Dr. Michael Pötzl. Dr. Siegfried Balleis, Ratsvorsitzender der Metropolregion Nürnberg: „Zum mittlerweile siebten Mal präsentiert sich die Metropolregion Nürnberg beim Wissenschaftstag als dynamische Wissenschaftsregion.“

Wissenschaft und Forschung sind der Motor unseres Fortschritts, prägen unseren Alltag und bestimmen unsere Zukunft mit. Das hat nicht zuletzt auch die Wirtschaft erkannt – die ansehnliche Sponsorenliste des Wissenschaftstages und das Engagement der Unternehmen in der Metropolregion beweist das. Der Wissenschaftstag ist die Gelegenheit, Wissenschaft, Wirtschaft und Politik miteinander ins Gespräch zu bringen.“ Der Ratsvorsitzende ergänzt: „Um die Kraft der Metropolregion deutlich zu machen: Hier gibt es 162000 Unternehmen mit einer Wirtschaftsleistung von 111 Milliarden Euro. Das ist mehr als Shanghai oder Ungarn haben.“ Er hob die aktuellen Projekte „Zukunftscoaches, Willkommenskultur, Familienfreundlichkeit, Kompetenzfelder Leben und den Entdeckepass“ hervor. Die Themen der vier Panels spannten deshalb einen weiten Bogen über die Lebenswelt von heute und morgen: Demografie, Gesundheit, Transfer Wissenschaft-Wirtschaft oder Bildung – das breit gefächerte Spektrum wird für anregende Impulse sorgen. Vier Kurzvorträgen folgt in

Wochenspiegel Coburg: *Wichtige Impulse für die Region, 31.07.2013*

TV Bayern  
29.07.2013



The screenshot shows the TV Bayern website interface. At the top right, the metropolregion nürnberg logo is displayed with the tagline 'KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.'. The main content area features a video player showing a large audience at a conference, with the text '3,5 Millionen Menschen' overlaid. To the left of the video is a 'CHANNELS' menu with a list of channels: 01 DER TAG IN BAYERN, 02 in100sekunden.de, 03 TV BAYERN LIVE (highlighted), 04 PLENUM TV, 05 SCHAUFENSTER BAYERN, 06 DONAU TV, 07 FRANKEN FERNSEHEN, 08 INTV, and 09 MAIN.TV. Below the video player, there are navigation buttons for 'Nachrichten aus Bayern', 'Sport in Bayern', 'TVB Buntas', and 'Talk'. The text 'Weitere Informationen zu diesem Clip.' is visible below the video player.

Quelle: [www.tvbayern.tv/tv-bayern-live/7-wissenschaftstag-der-europaeischen-metropolregion-nuernber.html](http://www.tvbayern.tv/tv-bayern-live/7-wissenschaftstag-der-europaeischen-metropolregion-nuernber.html)

TV Bayern: [www.tvbayern.tv](http://www.tvbayern.tv)

TVO  
29.07.2013



**Coburg: Beste Aussichten für die Metropolregion**

29.07.2013 16:45

Die Europäische Metropolregion Nürnberg ist ohne Zweifel ein treibender Motor für ganz Bayern. Mit ihren 18 Hochschulen steckt vor allem ein hohes wissenschaftliches Potential in der Region. Um das perfekt zu nutzen, gibt es zum siebten Mal den Wissenschaftstag, der in diesem Jahr in Coburg stattfindet. Zu den 700 Teilnehmern gehören Wissenschaftler aus den verschiedensten Bereichen und Fachpublikum. Sie alle informieren und debattieren über eine bessere Zusammenarbeit.

Quelle: [www.tv.de/mediathek/tag/europaische-metropolregion-nurnberg/](http://www.tv.de/mediathek/tag/europaische-metropolregion-nurnberg/)

TVO: Coburg: *Beste Aussichten für die Metropolregion*, [www.tv.de](http://www.tv.de)

# EVALUATION

## Beurteilungsbogen Auswertung

**BEWERTUNGSBOGEN**

WT11 Wissen  
schafstag  
metropolregion nürnberg

1. Erfolgte die Einladung bzw. Information rechtzeitig?  
 zu langfristig     genau richtig     zu kurzfristig

2. Wie sind Sie auf die Veranstaltung aufmerksam geworden?  
 Einladung     Internet     persönl. Empfehlung     Medien

3. Die Veranstaltung hat insgesamt Ihre Erwartungen ...  
 übertroffen     erfüllt     größtenteils erfüllt  
 teilweise erfüllt     nicht erfüllt

4. Wie beurteilen Sie den 7. Wissenschaftstag in Bezug auf folgende Aspekte?

Inhalt:	Schulnote					
	1	2	3	4	5	6
Auswahl der Panelthemen	<input type="checkbox"/>					
Relevanz für die Metropolregion	<input type="checkbox"/>					
Qualität der Vorträge	<input type="checkbox"/>					
Diskussionsmöglichkeiten	<input type="checkbox"/>					
Anwendungsbezug/Verwertbarkeit	<input type="checkbox"/>					
Interessante Gesprächspartner	<input type="checkbox"/>					
<b>Organisation:</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Vorabinformation	<input type="checkbox"/>					
Service vor Ort: Anmeldung, Beschilderung, etc.	<input type="checkbox"/>					
Angemessenheit der Räumlichkeiten	<input type="checkbox"/>					
Verpflegung	<input type="checkbox"/>					
Dauer der Veranstaltung	<input type="checkbox"/>					

5. Ich habe aus folgenden Gründen an der Veranstaltung teilgenommen:  
 Interesse an den Themen     Um Kontakte zu knüpfen

# Beurteilungsbogen

## BEWERTUNGSBOGEN



**1. Erfolgte die Einladung bzw. Information rechtzeitig?**

- zu langfristig     genau richtig     zu kurzfristig

**2. Wie sind Sie auf die Veranstaltung aufmerksam geworden?**

- Einladung     Internet     persönl. Empfehlung     Medien

**3. Die Veranstaltung hat insgesamt Ihre Erwartungen ...**

- übertroffen     erfüllt     größtenteils erfüllt  
  
 teilweise erfüllt     nicht erfüllt

**4. Wie beurteilen Sie den 7. Wissenschaftstag in Bezug auf folgende Aspekte?**

Inhalt:	Schulnote					
	1	2	3	4	5	6
Auswahl der Panelthemen	<input type="checkbox"/>					
Relevanz für die Metropolregion	<input type="checkbox"/>					
Qualität der Vorträge	<input type="checkbox"/>					
Diskussionsmöglichkeiten	<input type="checkbox"/>					
Anwendungsbezug/Verwertbarkeit	<input type="checkbox"/>					
Interessante Gesprächspartner	<input type="checkbox"/>					
Organisation:	1	2	3	4	5	6
Vorabinformation	<input type="checkbox"/>					
Service vor Ort: Anmeldung, Beschilderung, etc.	<input type="checkbox"/>					
Angemessenheit der Räumlichkeiten	<input type="checkbox"/>					
Verpflegung	<input type="checkbox"/>					
Dauer der Veranstaltung	<input type="checkbox"/>					

**5. Ich habe aus folgenden Gründen an der Veranstaltung teilgenommen:**

- Interesse an den Themen     Um Kontakte zu knüpfen  
  
 Sonstiges .....

**6. Würden Sie die Tagung weiterempfehlen?**

- Ja     Nein, weil .....

**7. Was können wir verbessern:**

.....

Name: ..... Straße/Ort: .....

Funktion: ..... E-Mail: .....

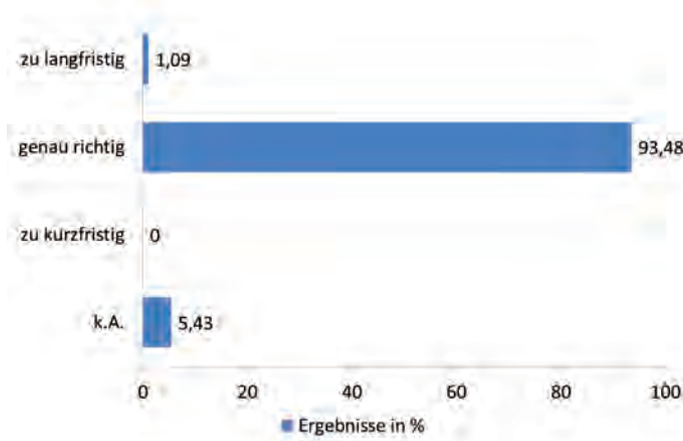
(Angabe der Kontaktdaten freiwillig)

**Vielen Dank für Ihre Hilfe!**

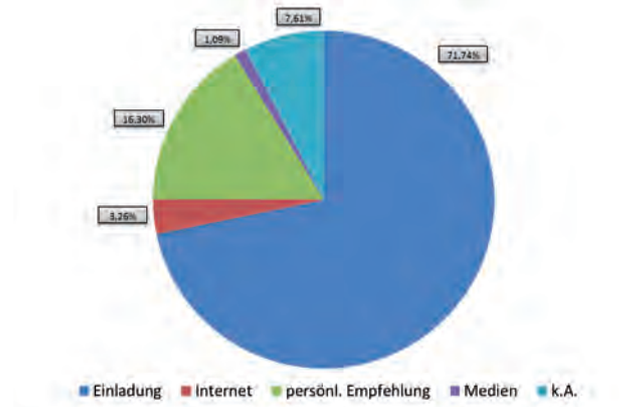
Projektbüro: Kulturidee GmbH, Singerstraße 26, 90443 Nürnberg, www.kulturidee.de

# Auswertung

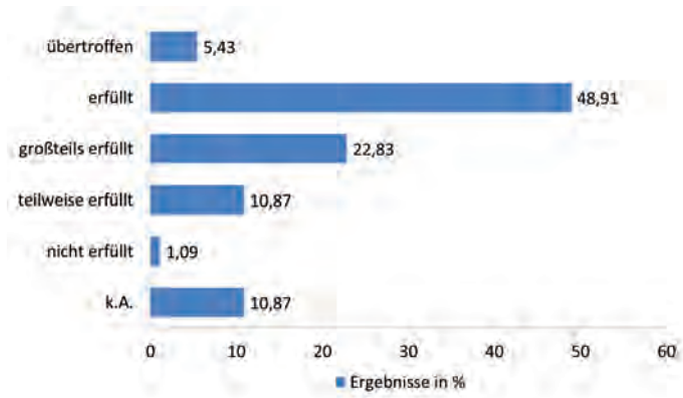
Erfolgte die Einladung bzw. Information rechtzeitig?



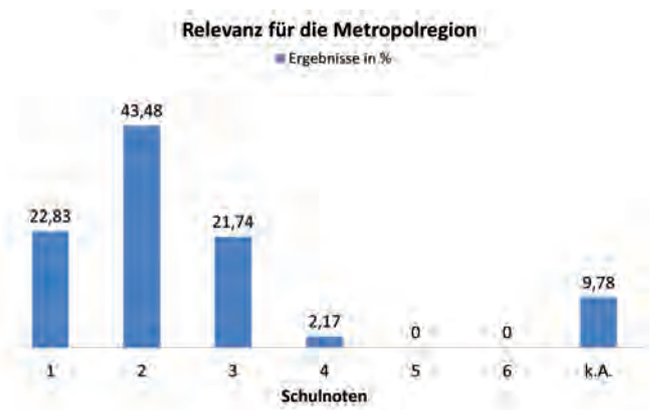
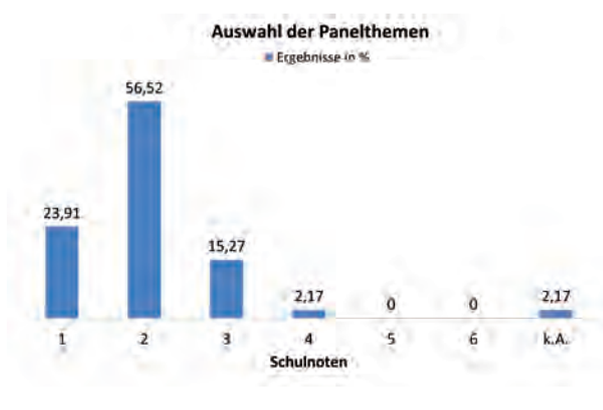
Wie sind Sie auf die Veranstaltung aufmerksam geworden?



Die Veranstaltung hat insgesamt Ihre Erwartungen...

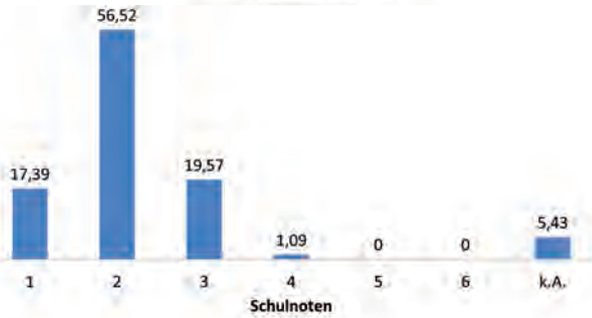


Wie beurteilen Sie den 7. Wissenschaftstag in Bezug auf folgende Aspekte?



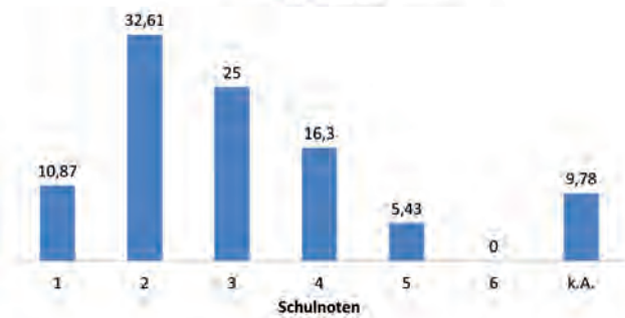
**Qualität der Vorträge**

Ergebnisse in %



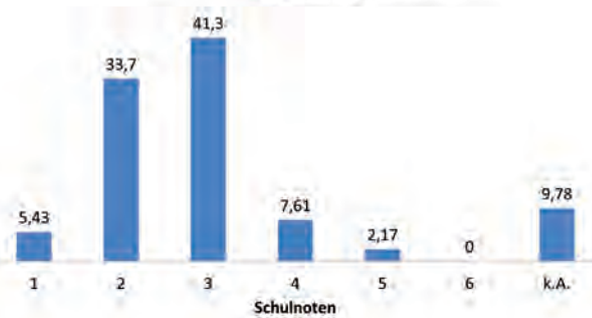
**Diskussionsmöglichkeiten**

Ergebnisse in %



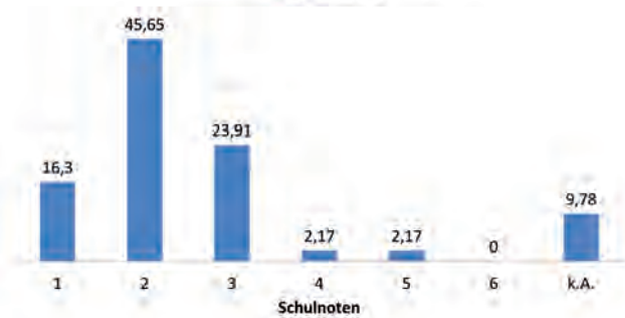
**Anwendungsbezug/Verwertbarkeit**

Ergebnisse in %



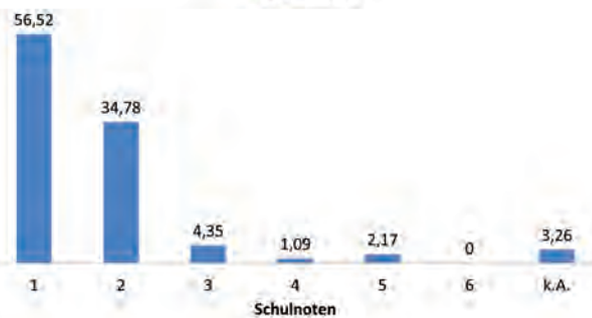
**Interessante Gesprächspartner**

Ergebnisse in %



**Vorabinformation**

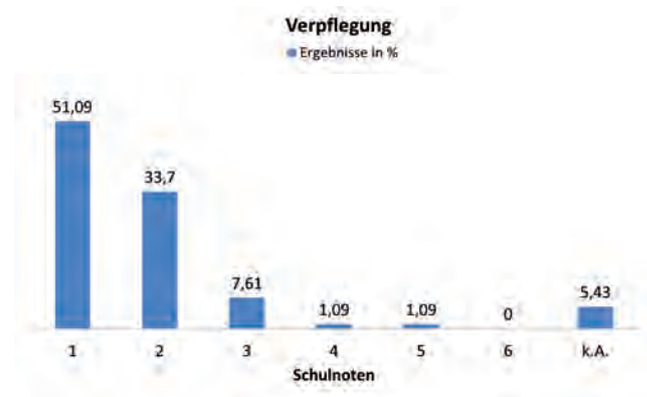
Ergebnisse in %



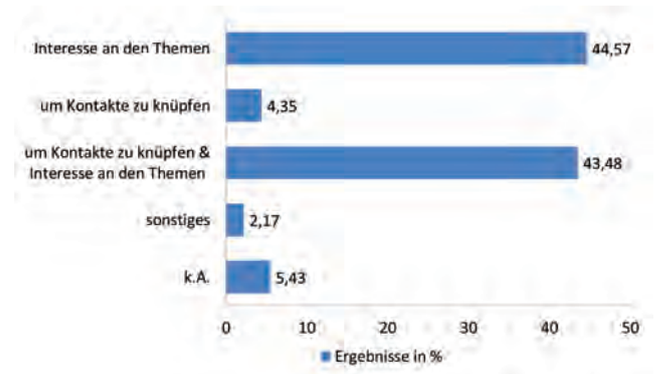
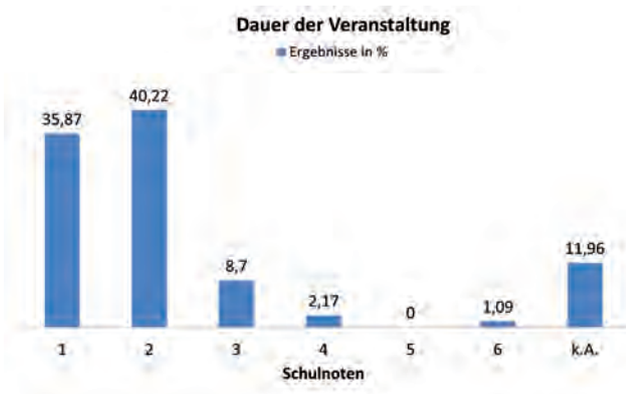
**Service vor Ort: Anmeldung, Beschilderung, etc.**

Ergebnisse in %

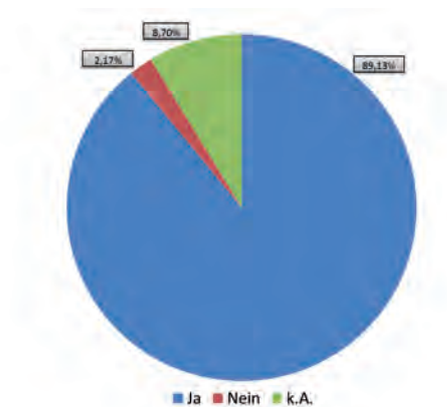




Ich habe aus folgenden Gründen an der Veranstaltung teilgenommen...



Würden Sie die Tagung weiterempfehlen?





## KONTAKT



Veranstalter und  
Projektbüro

### **Veranstalter:**

**Europäische Metropolregion Nürnberg  
Forum Wissenschaft**

Geschäftsstelle  
Stadt Fürth – Wirtschaftsreferat  
Königsplatz 1  
90762 Fürth

Telefon: 0911 974-1894  
wissenschaft@fuerth.de

[www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de)

### **Projektbüro für den Wissenschaftstag:**

**Kulturidee GmbH**  
Singerstraße 26  
90443 Nürnberg

Telefon: 0911 81026-0  
[wissenschaftstag@metropolregion.nuernberg.de](mailto:wissenschaftstag@metropolregion.nuernberg.de)  
[www.kulturidee.de](http://www.kulturidee.de)

Herzlichen Dank an MM FILM & VIDEO Manfred Müller GmbH für die Stiftung des Live-Streamings und des Dokumentationsfilms auf den Internetseiten der Europäischen Metropolregion Nürnberg [www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de](http://www.wissenschaftstag.metropolregion.nuernberg.de).