

wt09



**wissen
schaftstag**

metropolregion nürnberg

grenzenlos wissen

Von der Region
in die Welt

Dienstag, 26.05.2009
Amberger Congress Centrum

DOKUMENTATION

Premium-Partner:



SIEMENS

Inhalt

Impressionen vom 26.05.2009

Die Teilnehmer

Kommunikation und Werbung

Hintergrundinformationen

Presseartikel – Vorberichte

Presseartikel – Nachberichte

Internetseiten – Vorberichte

Internetseiten – Nachberichte

Beurteilungsbogen – Auswertung

Kontakt



Impressionen

vom 26.05.2009

Impressionen

ab 12 Uhr Anmeldung



13.05 Uhr: Begrüßung durch Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer (Stadt Amberg/politischer Sprecher des Forums Wissenschaft) und Präsident Prof. Dr. Erich Bauer (Hochschule Amberg-Weiden)



13:40 Uhr: Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich, ATZ Sulzbach-Rosenberg, Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umweltfragen, Sprecher der bayerischen Forschungsverbände:



Kaffeepause: Ausstellung und Ambiente





15:00 Uhr: Fachpodien

Podium Automation: Prof. Dr.-Ing. Hans-Peter Schmidt, Prof. Dr.-Ing. Alfred Höß, Prof. Dr.-Ing. Klaus Feldmann, Uwe-Armin Ruttkamp, Dipl.-Inf. Tobias Ruf, Johann Schmalzl und Dr. Georg Baumann





Podium Energieeffizienz: Prof. Dr.-Ing. Markus Brautsch, Peter Berger, Dipl.-Ing. Gerold Dimaczek, Dietmar Auer und Dr. Stephan Prechtl



Podium Gateway-Region: Landrat Simon Wittmann, Prof. Dr. Uwe Blien, Rainer Beck, Prof. Ing. Jirina Jílková und Richard Brunner



Podium Wasser: Prof. Dr.-Ing. F. Bischof, Dr.-Ing. E.h. Hans G. Huber und Dipl. Ing. S. Meuler, Prof. Dr.-Ing. Delgado, Dipl.-Ing. F. Zwurtschek und Dr. Manuela Wimmer



17:10 Uhr: Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor Universität Erlangen-Nürnberg, fachlicher Sprecher des Forums Wissenschaft der EMN, Vorsitzender Universität Bayern e.V.



17:20 Uhr: Dr. Ulrich Maly, Oberbürgermeister der Stadt Nürnberg und Ratsvorsitzender der Europäischen Metropolregion Nürnberg



17:30 Uhr: Dr. Hans-Martin Rummenhohl, Deutsche Telekom AG und anschließender Empfang





Die Teilnehmer

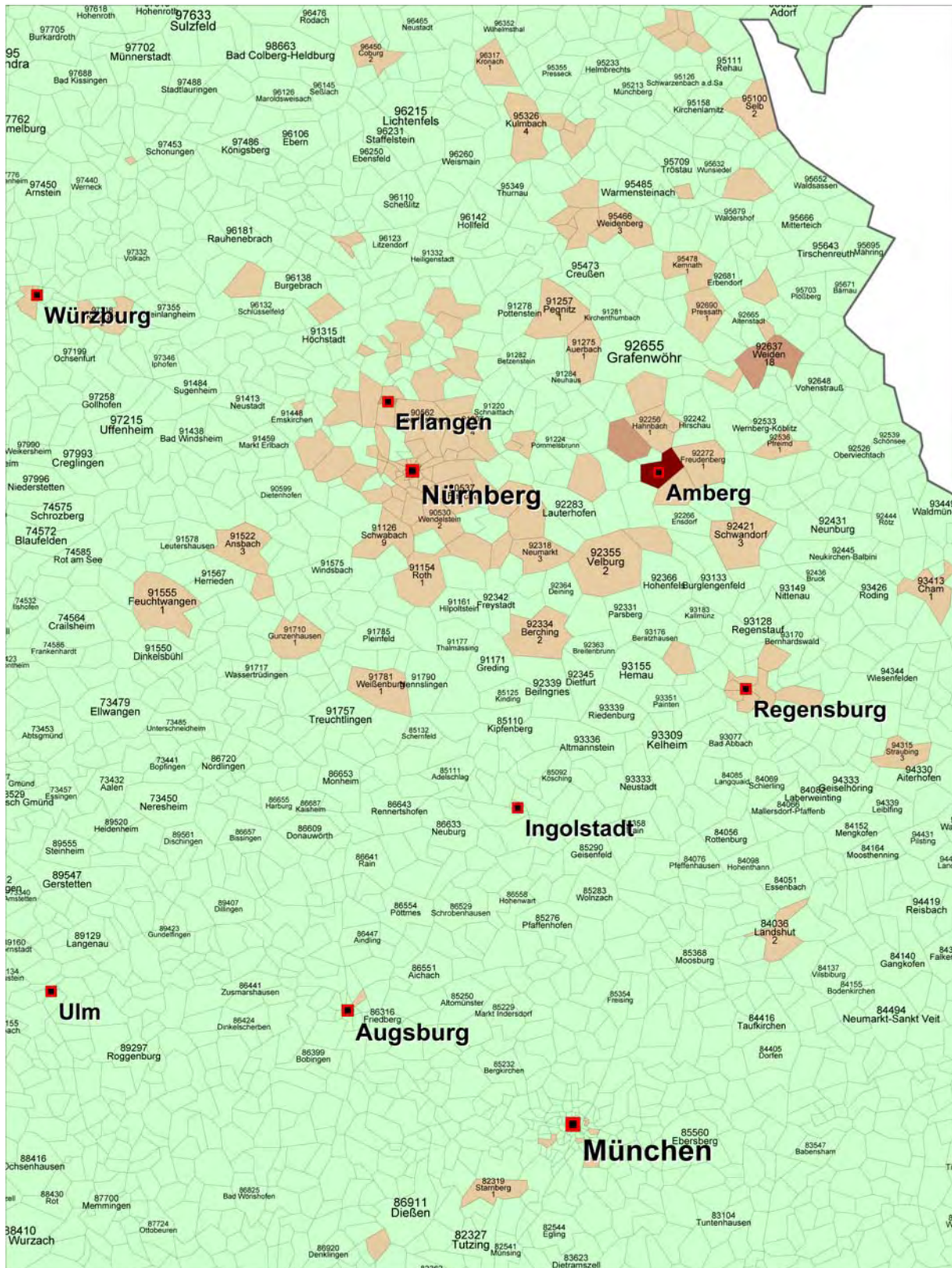
Teilnehmer

Teilnehmer-Liste

Teilnehmer

Teilnehmer insgesamt:		448
Teilnehmer nach „Branchen“:	Wissenschaft	83
	Wirtschaft	164
	Politik	86
	Bildung, Kultur u.a.	102
	Medien	13
Teilnehmer, die auch beim 1. Wissenschaftstag waren		12
Teilnehmer, die auch beim 2. Wissenschaftstag waren		71
Teilnehmer, die auch beim 1. und 2. Wissenschaftstag waren		34
Teilnehmer nach Regionen:	Außerhalb von Bayern	13
	Münchner Raum	18
	Nürnberg/Fürth	130
	Erlanger Raum	64
	Weiteres Mittelfranken	8
	Amberg	52
	Restl. Nördliche Oberpfalz	60
	Südliche Oberpfalz	19
	Oberfranken	72
	Unterfranken	12

Grafik



Grafik 1: Teilnehmer WT09 – Geographische Verteilung

Teilnehmerliste

Rafiq Aldoais	Bavarian Health GmbH	Erlangen
Prof. Karl Amann	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Prof. Dr. Reiner Anselstetter	Hochschule Amberg-Weiden	Weiden i.d.OPf.
Herbert Antes	LfA Förderbank Bayern, Repräsentanz Nbg.	Nürnberg
Dietmar Auer	GKS, Ges. f. Kooperation und Service GmbH	Weierhammer
Robert Aumiller	R.AU – Computertechnik GmbH & Co. KG	Schwandorf
Prof. em. Dr. Lüder Bach		Nürnberg
Stephan Backer	Ingenieurbüro Backer	Ludwigschorgast
Dr. Alfons Baier	Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
Prof. Dr. Wolfgang Baier	Hochschule Regensburg	Regensburg
Dr. Siegfried Balleis	Stadt Erlangen, Oberbürgermeister	Erlangen
Anton Balzer	Staatliche Realschule Feucht	Feucht
Richard Bartsch	Bezirk Mittelfranken, Bezirktagspräsident	Ansbach
Dr. Martin Bastian	SKZ – KTT GmbH	Würzburg
Prof. Dr. Erich Bauer	Hochschule Amberg-Weiden, Präsident	Amberg
Dr. Gerd Ulrich Bauer	CAMPUS OF EXCELLENCE e.V.	Hof
Dr. Thomas Bauer	Reg. von Mittelfranken, Regierungspräsident	Ansbach
Dr. Georg Baumann	baumann GmbH	Amberg
Dr. Ursula Baumeister	Verbund IQ gGmbH	Nürnberg
Dr. Günter Baumer	Landratsamt Amberg-Sulzbach	Amberg
Dr. Birgit E. Beck	Stadt Erlangen, Bgm.- und Presseamt	Erlangen
Rainer Beck	Handwerkskammer für Oberfranken	Marktredwitz
Andreas Becker	AC Light Design Deutschland GmbH	Düsseldorf
Prof. Dr. August W. Behr	HS Amberg-Weiden, Gründungspräsident	Schliersee
Josef Benker	Staatliches Schulamt i.d. Stadt Amberg	Amberg
Peter Berger	T-Systems Enterprise Services GmbH	Bonn
Claus Beyerlein	Hochschule Hof, Alumni & Fundraising	Hof
Josef Bierler	Handwerkskammer Niederbayern Oberpfalz	Schwandorf
Peter Biersack	Handwerkskammer in Weiden	Weiden i.d.OPf.
Reinhard Birkner	Ingenieurverband IfKom, Bezirk Nordbayern	Bindlach
Carolin Birner	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Michael M. Birner	Staatliche Berufsschule Amberg, OStD	Amberg
Prof. Dr. Franz Bischof	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Tamara Bischof	Landratsamt Kitzingen, Landrätin	Kitzingen
Prof. Dr. Uwe Blien	IAB Inst. f. Arbeitsmarkt- u. Berufsforschung	Nürnberg
Prof. Dr. Wolfgang Blöchl	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Prof. Dr. Erwin Blum	Hochschule Landshut, Präsident	Landshut
Annette Boegl	Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
Klaus Bott	AFAG GmbH	Amberg
Prof. Dr. Peter Bradl	Hochschule Würzburg-Schweinfurt	Würzburg
Dr. Lutz Bräutigam		Hemhofen
Jürgen Brand	UBS Deutschland AG, Wealth Management	Nürnberg
Gernot Brandl	Appeltauer + Brandl Architekten GbR	Schwabach

Josef Braun	Innung für Elektro- und Informationstechnik	Nürnberg
Prof. Dr. Markus Brautsch	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Thorsten Brehm	Stadtrat	Nürnberg
Marc Briele	Fraunhofer-Institut Integrierte Schaltungen IIS	Erlangen
Richard Brunner	IHK Regensburg, Geschäftsstelle Cham	Cham
Monika Brunner	Ges. f. Energieberatung u. -management mbH	Gräfenberg
Dr. Wolfgang Bühlmeier	IHK für Oberfranken, Bayreuth	Bayreuth
Andrea Büttner		Heroldsberg
Elke Büttner	LGA/Innovationsberatungsstelle Nordbayern	Nürnberg
Gabriel Burda	Burda-Umwelttechnik	Pommersfelden
Bernhard Clemm	Bayreuther Dialoge	Bayreuth
Wolfgang Dandorfer	Stadt Amberg, Oberbürgermeister	Amberg
Robert Daschner	ATZ Entwicklungszentrum	Sulzbach-Rosenb.
Siegfried Decker	Gemeinde Neuenmarkt, 1. Bürgermeister	Neuenmarkt
Jutta Deiml	Kreisrätin	Kemnath
Prof. Dr. Antonio Delgado	Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
Dr. Günther Denzler	Bezirk Oberfranken, Bezirkstagspräsident	Bayreuth
Eric Deyerler	ED-Media	Schwabach
Florian Dietrich	CTWe GmbH	Henfenfeld
Alexander Dietz	EUREGIO EGRENSIS e.V.	Marktredwitz
Gerold Dimaczek	ATZ Entwicklungszentrum, Vorstand	Sulzbach-Rosenb.
Günter Dörfler	Kreistag Bayreuth, Kreisrat	Weidenberg
Josef Donhauser	Kolping-Bildungswerk, Diözese Regensburg	Amberg
Peter Dotzler	Gemeinde Gebenbach, Bürgermeister	Gebenbach
Thomas Dreykorn	Stadt Fürth / Gst. Forum Wissenschaft	Fürth
Simon Dückert	Cogneon GmbH	Erlangen
Edgar Dümmling	T-Systems Enterprise Services GmbH	Ansbach
Werner Dürgner	Sparkasse Amberg-Sulzbach, Direktor	Amberg
Alexander Düssil	Sparkasse Amberg-Sulzbach, Vorstand	Amberg
Ian Dupont-Lavadoux	GfM Gesellschaft für Managementberatung AG	Neumarkt i.d.OPf.
Dr. Elfriede Eberl	IHK Nürnberg für Mittelfranken	Nürnberg
Eckard Eberle	Siemens AG	Amberg
Dr. Rudolf Ebneith	BMW AG	Regensburg
Wolfgang Eck	IHK Regensburg, Geschäftsstelle Weiden	Weiden i.d.OPf.
David Eckensberger	Gesellschaft Deutscher Chemiker	Frankfurt a.M.
Roland Eckert	Landratsamt Kitzingen	Kitzingen
Herbert Eckstein	Landratsamt Roth, Landrat	Roth
Erich Ehbauer	Apollo-Optik Holding GmbH & Co. KG	Schwabach
Harald Ehm	EUREGIO EGRENSIS, AG Bayern e.V.	Marktredwitz
Michael Endres	Landratsamt Neumarkt	Neumarkt i.d.OPf.
Wolfgang Enghard	Amberger Zeitung	Amberg
Prof. Dr. Martin Faulstich	ATZ Entwicklungsz., Vorstandsvorsitzender	Sulzbach-Rosenb.
Jessica Fechner	Radio Ramasuri	Amberg
Prof. Dr. Klaus Feldmann	Universität Erlangen-Nürnberg	Erlangen
Dr. Manfred Fenzl	Bayern Innovativ GmbH	Nürnberg
Dr. Uwe Fetzer	TES Electronic Solutions GmbH	Nürnberg

Dr. Bernd Fischer	Fraunhofer-Institut IISB	Erlangen
Christina Fischer	Hochschule Hof	Hof
Robert Fischer	Dömges Architekten AG	Regensburg
Prof. Dr. Herbert Fischer	Hochschule Deggendorf	Deggendorf
Dr. Roland Fleck	Stadt Nürnberg, Wirtschaftsreferent	Nürnberg
Dr. Andrea Fleischmann	Analytik Jena AG, Regionalbüro Bayern	Barbing-Eltheim
Günter Förster	T-Systems Enterprise Services GmbH	Leinfelden-E.
Michael Franz	Bayerischer Rundfunk, Studio Franken	Nürnberg
Damian Frhr. von Boeselager	Bayreuther Dialoge	Bayreuth
Dr. Thomas Freiling	bfz Bildungsforschung	Nürnberg
Oliver Freitag	IHK Würzburg-Schweinfurt	Würzburg
Hans-Jürgen Frey	Solar Energie Förderverein	Amberg
Wolfram Friedl	Regierung der Oberpfalz	Regensburg
Lothar Friedmann	Stadt Marktredwitz, Kulturamt	Marktredwitz
Christoph Fuchs	Gewerbebau Amberg GmbH	Amberg
Florian Fuchs	Stadtrat	Amberg
Clemens Fütterer	Medienhaus Der neue Tag	Weiden i.d.OPf.
Hilmar Fütterer	Fraunhofer IIS	Erlangen
Ralf Gabriel	Kulturidee GmbH	Schwabach
Richard Gaßner	Gemeinde Kümmersbruck, 1. Bürgermeister	Kümmersbruck
Josef Gebhardt	Stadtrat	Weiden i.d.OPf.
Manfred Gehr	Marketingverein Metropolregion Nürnberg	Erlangen
Gerd Geismann	Stadt Sulzbach-Rosenberg, 1. Bürgermeister	Sulzbach-Rosenb.
Hans Walter Geißler	Stadtwerke Altdorf GmbH	Altdorf
Charlotte Gemmel	ITE Institut für Technologie und Ethik	Nürnberg
Friedrich-Martin Gemmel	ITE Institut für Technologie und Ethik	Nürnberg
Cüneyt Gençer	Rechtsanwälte Gençer & Coll.	Nürnberg
Dr. Dieter George	Stadt Forchheim	Forchheim
Birgit Gerlach-Kneißl	bfz Weiden	Weiden i.d.OPf.
Christian Gerner	Commodity Mida Trading AG	München
Werner Gerstner	MAN Nutzfahrzeuge AG	Nürnberg
Prof. Dr. Helmuth Gesch	Hochschule Landshut	Landshut
Sona Gharami-Safaian	Werbeagentur Safaian	Bayreuth
Ludwig Gilg	REHAU AG + Co	Feuchtwangen
Hermann Gläser	Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	Amberg
Reinhold Glasl	EADS / Astrium GmbH	München
Marianne H. Göttl-Schuberth	MHGS IT Solutions	Baiersdorf
Alois Götz	Stadt Velburg	Velburg
Carolyn Götz	Siemens AG	Erlangen
Johannes Götz	SKF GmbH	Schweinfurt
Bernd Gorny	Weiterbildungszentrum Altdorf	Altdorf
Michael Gottschalk	Landratsamt Neumarkt	Neumarkt i.d.OPf.
Hans-Ulrich Greiner	Kleverkids, DGHK RV Nordbayern e.V.	Wendelstein
Volker Grießmann	Siemens AG	Nürnberg
Karl Grötsch	KSZ Kaufm. Schulungszentrum GmbH	Weiden i.d.OPf.
Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske	Universität Erlangen-Nürnberg, Rektor	Erlangen

Elisabeth Grund	Agentur für Arbeit Nürnberg	Nürnberg
Dagmar Guggenberger	DATEV eG	Nürnberg
Hermann Gumbmann	Stadtrat	Erlangen
Gerhard Hacker	Know-How-Transfer e.V.	Nürnberg
Dr. German Hacker	Stadt Herzogenaurach, 1. Bürgermeister	Herzogenaurach
Brigitte Hadlich	Atelier hadlich-art	Weidenberg
Herbert Hadlich	Atelier hadlich-art	Weidenberg
Olaf Härtwig	HOCHTIEF Construction AG	Nürnberg
Dr. Ursula Hahn	Medical Valley Bayern e.V.	Erlangen
Norbert Hammermeister	Hammermeister Sondermaschinen GmbH	Amberg
Jens Hansen	Maschinenfabrik Niehoff GmbH & Co. KG	Schwabach
Helmut Hantke	Franken-Center	Nürnberg
Thomas Hartmann	PricewaterhouseCoopers AG	Nürnberg
Johann Haseneder	T-Systems Enterprise Services GmbH	Nürnberg
Dr. Steffen Hauff	APROVIS Energy Systems GmbH	Weidenbach
Ursula Haupt	GfM Gesellschaft für Managementberatung AG	Neumarkt i.d.OPf.
Gerhard Hauschka	Fürst Fugger Privatbank KG	Nürnberg
Florian Heberle	Universität Bayreuth	Bayreuth
Hubert Heiduk	T-Systems Business Services GmbH	Nürnberg
Harald Heinemann	HDI-Gerling Industrie Versicherung AG	Nürnberg
Peter Held	Stiftung De rSchülercoach	Cadolzburg
Josef Heldmann		Freudenberg
Matthias Henfling	Logistik Agentur Oberfranken e.V.	Hof
Chantal A. Herberz	Marketingverein Metropolregion Nürnberg	Erlangen
Walter Herding	Herding GmbH	Amberg
Rudolf Hermann	MultiDiAr GmbH	Sulzbach-Rosenb.
Harald Herrle	Landkreis Amberg-Sulzbach	Amberg
Kim Herzig	Stadt Schwabach, Wirtschaftsförderung	Schwabach
Reinhard Heydenreich	Heinrich-Schliemann-Gymnasium, OStD	Fürth
Dr. Friedrich Heyder	Ministerialbeauftragter, OStD	Straubing
Dr. Klaus Hiemeyer	Bezirksrat	Nürnberg
Hannes Hinnecke	Stadt Nürnberg, Baureferat	Nürnberg
Johann Höllriegl	Stadtwerke Amberg	Amberg
Dr. Dieter Hölzl	Nürnberger Astronomische Gesellschaft e.V.	Nürnberg
Prof. Dr. Alfred Höß	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Dieter Hoffmeister	Hoffmeister Medizintechnikvertrieb	Fürth
Angela Hofmann	Stadt Kronach, 2. Bürgermeisterin	Kronach
Dr. Lothar Hoja	Nürnberger Nachrichten	Nürnberg
Dr. Frank Holzförster	Geo-Zentrum an der KTB	Windischeschenb.
Klaus Howind	BDS – Bund der Selbstständigen	Pyrrbaum
Dr. Hans G. Huber	Hans Huber AG	Berching
Hermann Hübner	Landratsamt Bayreuth, Landrat	Bayreuth
Lothar Igl	Nexans Deutschland GmbH	Nürnberg
Wolfgang Jäger	Regierung v. Unterfranken, Bereich Wirtschaft	Würzburg
Dr. Manfred Jahn	Weiterbildungszentrum Altdorf	Altdorf
Wolfgang Jahnke	Weltexpress	Berlin

Thomas Jaik	Kulturidee GmbH	Nürnberg
Uta Jakob	Trapp Networks for new Technologies	Nürnberg
Margaret Jankowsky	Atlanta Nürnberg Komitee e.V.	Stein
Michaela Jarmer	EUREGIO EGRENSIS e.V.	Marktredwitz
Stephan Jarmer	Stadt Weiden, Wirtschaftsförderung	Weiden i.d.OPf.
Karin Jellen	LUNEGA e.K.	Erlangen
Prof. Dr. Jirina Jílková, CSc.	Wirtschaftsuniversität Prag	Prag, CZ
Ingrid Käfferlein	Maria-Ward-Gymnasium, OStD	Bamberg
Michael Käsmayer	Oberpfalz TV	Amberg
Markus Kaiser	Nürnberger Zeitung	Nürnberg
Wilfried Karwath	Aktivsenioren Bayern e.V.	Weiden i.d.OPf.
Martin Kastler, MdEP		Schwabach
Helmut Keller	Hans Keller GmbH & Co. KG	Schwabach
Prof. Dr. Dr. Reinhold Kiehl	RKI-Institut Dr. Kiehl	Straubing
Wolfgang Kierstein	Kierstein Haustechnik	Rückersdorf
Arnold Kimmerl	Stadt Pfreimd, 1. Bürgermeister	Pfreimd
Dr. Wilhelm Kleinlein	Siemens AG	Erlangen
Prof. Dr. Andrea Klug	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Edgar Knobloch	Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab	Neustadt
Prof. Dr. Karl Knobloch	Universität Erlangen-Nürnberg	Nürnberg
Achim Knott	CTWe GmbH	Henfenfeld
Uwe Kober	Diehl Metall Stiftung & Co. KG	Röthenbach
Peter Koch	AC Light Design Deutschland GmbH	Düsseldorf
Markus Köglmeier	Wissenschaftszentrum Straubing / TUM	Straubing
Marianne Köhler-Kleinlein	Helene-Lange-Gymnasium	Fürth
Arthur König	Bundesverb. Deutscher Volks- u. Betriebswirte	Erlangen
Günther Kötteritzsch	Eisen Knorr AG	Weiden i.d.OPf.
Franz Kohl	Kreisrat	Vilseck
Dr. Andreas Kokott	Universität Bayreuth	Bayreuth
MVDr. Hana Kolínová	Staatliches Veterinärinstitut Königgrätz	Königgrätz, CZ
Stefan Kollböck	Kompetenzzentrum Neue Materialien	Bayreuth
Axel Kowalewski	aqua Technik Beratungs GmbH	Schwabach
Dr. Sara Kranz	Hochschule Coburg, ForschungTransferCenter	Coburg
Bernhard Kraus	Gemeinde Velburg, Bürgermeister	Velburg
Bernd Krause	VDI Bayern Nordost e.V.	Nürnberg
Reinhard Kretschmer, StD	Berufl. Schulzentrum Sulzbach-Rosenberg	Sulzbach-Rosenb.
Johann-Valentin Krier	IBK-Aero GmbH Co. KG	Nürnberg
Armin Kroder	Landratsamt Nürnberger Land, Landrat	Lauf a.d. Pegnitz
Fritz Kroder	Kath. Landvolkshochschule Feuerstein	Ebermannstadt
Dr. Lothar Kröckel	Max Rubner-Institut	Kulmbach
Christian Kropp		Nürnberg
Dr. Klaus Küber	Offsetdruck Nürnberg GmbH & Co. KG	Schwaig
Edgar Kühn	T-Systems Enterprise Services GmbH	Nürnberg
Matthias Kulisch	ElringKlinger Kunststofftechnik GmbH	Rott
Dr. Dieter Kunz	Neue Materialien Bayreuth GmbH	Bayreuth
Werner Kuttner		Erlangen

Dr. Matthias Lamm	AREVA NP GmbH	Erlangen
Carsten Lange	Lange Kommunikation	Fürth
Jörg Langer	GETAF mbH	Nürnberg
Alfred Lanzinger	Lanzinger – Architekten GmbH	Amberg
Heidi Lau	Stadträtin	Fürth
Hermann Leber	Planungsbüro Hermann Leber	Nürnberg
Pierre Leich	Kulturidee GmbH	Nürnberg
Sabine Liberty	MedienUnikate	Eckental
Tobias Liedl	Oberbank AG, Zweigstelle Weiden	Weiden i.d.OPf.
Hubert Lindner	Studentenwerk Oberfranken	Bayreuth
Karsten Lindner	T-Systems Enterprise Services GmbH	Berlin
Uwe Lippenberger	bfz gGmbH	Nürnberg
Nicole Litzel	Universität Regensburg / Projekt CORIS	Regensburg
Josef Lobenhofer	Ministerialbeauftragter, Bezirk Mittelfranken	Nürnberg
Waltraud Lobenhofer	AOVE Bürgersonnenkraftwerke GmbH	Hahnbach
Günter Löffladt	Cauchy-Forum-Nürnberg e.V.	Nürnberg
Monika Löffladt	Cauchy-Forum-Nürnberg e.V.	Nürnberg
Albert Löhner	Landratsamt Neumarkt, Landrat	Neumarkt i.d.OPf.
Jürgen Löhnert	Kreisrat	Feilitzsch
Edwin Lotter	LP-Montagetechnik GmbH	Erlangen
Dr. Maximilian Loy	Bay. Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung u. Kunst	München
Dr. Thomas Luck	Ostbay. Technologie-Transfer-Institut	Regensburg
Dr. Heinz-Walter Ludwigs	Universität Bayreuth	Bayreuth
Prof. Dr. Nailja Luth	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Erika Maaß	ZAB Zentrum aktiver Bürger	Nürnberg
Prof. Dr. Siegfried Maaß	Universität Erlangen-Nürnberg	Nürnberg
Dr. Ulrich Maly	Stadt Nürnberg, Oberbürgermeister	Nürnberg
Wilhelm Meierhofer	Siemens AG	Regensburg
Andrea Mendel		Kümmersbruck
Caroline Merkel	Pädagogisches Institut der Stadt Nürnberg	Nürnberg
Franz Mertel	Stadt Amberg, Finanzen, Wirtschaft u. Europa	Amberg
Simone Meuler	Hans Huber AG	Berching
Carl Heinz Meyer	Bund Nürnberger Studenten e.V.	Rückersdorf
Felix Michl	Ges. für Energieberat. u. -management mbH	Gräfenberg
Achim Mletzko	Stadtrat	Nürnberg
Dr. Mario Mocker	ATZ Entwicklungszentrum	Sulzbach-Rosenb.
Wilfred Moebus	Hauptzollamt Regensburg	Regensburg
Gilbert Morgenstern	Handwerkskammer Weiden	Weiden i.d.OPf.
Gisela Mosburger	Kreisrätin	Birgland
Klaus Mühlek	Siemens AG	Nürnberg
Horst Müller	Stadt Fürth, Wirtschaftsreferent	Fürth
Dr. Rainer Müller	VAG Verkehrs-Aktiengesellschaft	Nürnberg
Stefanie Nega	Nexans Deutschland GmbH	Nürnberg
Stefan Neumann		Amberg
Joachim Neuß	Stadt Auerbach, Bürgermeister	Auerbach

Angela Novotny	Hermann Gutmann Stiftung	Nürnberg
Richard Oberhauser	Wasserwirtschaftsamt Hof	Hof
Dr. Andreas Obermeier	Universität Bayreuth	Bayreuth
Melanie Oßwald	Fraunhofer IIS	Erlangen
Christine Ott		Nürnberg
Monika Otto	MultiDiAr GmbH	Sulzbach-Rosenb.
Verena Papke	GFW Starnberg, Wirtschaftsförderung	Starnberg
Martin Pelucha	Wirtschaftsuniversität Prag	Prag, CZ
Wolfgang Peter	VIERLING Production GmbH	Ebermannstadt
Ingrid Petermann	Verein der Gästeführer Nürnbergs e.V.	Nürnberg
Dr. Rolf Pfeiffer	DEPRAG SCHULZ GmbH u. Co.	Amberg i.d. OPf.
Otto Pickl	Envi Con & Plant Engineering GmbH	Nürnberg
Dr. Chistoph Pinkwart	LGA / Innovationsberatungsstelle Nordbayern	Nürnberg
MVDr. Lenka Plodková	Staatliches Veterinärinstitut Königgrätz	Königgrätz, CZ
Hermann Pönisch	hpconcept Deutschland	München
Horst Pongratz, StR	Universität Erlangen-Nürnberg	Nürnberg
Otto Pravida	Pravida Bau GmbH	Pressath
Wilhelm Prechtl	Diakonisches Werk (DWBO)	Bayreuth
Dr. Stephan Prechtl	Stadtwerke Amberg	Amberg
Markus Preißinger	Universität Bayreuth	Bayreuth
Werner Prötzl		Postbauer-Heng
Prof. Dr. Hans-Joachim Puch	Evang. Fachhochschule Nürnberg, Präsident	Nürnberg
Rolf Rabenstein	Stadt Nürnberg, Wirtschaftsreferat	Nürnberg
Christiane Regler	Faber-Castell AG	Stein
Franz Regler	VDI Bayern Nordost e.V.	Nürnberg
Andreas Reindl	Volksbank-Raiffeisenbank Amberg	Amberg
Prof. Dr. Erich R. Reinhardt	Siemens AG	Erlangen
Richard Reisinger	Landratsamt Amberg-Sulzbach, Landrat	Amberg
Saskia Reiß	Marketingverein Metropolregion Nürnberg	Erlangen
Hans-Jürgen Reitzenstein	Stadt Sulzbach-Rosenberg, Kreisrat	Sulzbach-Rosenb.
Franz Renker	Gemeinde Hausen, 1. Bürgermeister	Hausen
Frank Richartz	LRA Nürnberger Land, Wirtschaftsförderung	Lauf a.d. Pegnitz
Manfred Richter	Sigmund-Schuckert-Gymnasium	Nürnberg
Florian Rieder	Zukunftsagentur Plus GmbH	Sulzbach-Rosenb.
Kurt Rieß	LRA Nürnberger Land, Wirtschaftsförderung	Lauf a.d. Pegnitz
Dr. Ulrich Roeder	HDI-Gerling	Nürnberg
Dr. Andreas Rösch	Landratsamt Forchheim	Forchheim
Fabian Rösler	Universität Bayreuth	Bayreuth
Werner Rößler	Fach- und Berufsoberschule der Stadt Nbg.	Nürnberg
Michael U. Rohrbach	AeraTeam	Nürnberg
Reiner Roos	RR Commissioning	Esselbach
Peter Rosner	Otto-Friedrich-Universität Bamberg	Bamberg
Dr. Dieter Rossmeissl	Stadt Erlangen, Referent Kultur, Jugend, Freizeit	Erlangen
Tobias Ruf	Fraunhofer-Institut IIS	Erlangen
Dr. Hans-Martin Rummenhohl	Deutsche Telekom AG	München
Rudolf Rupprecht	Stadtwerke Amberg	Amberg

Uwe–Armin Ruttkamp	Siemens AG	Nürnberg
Detlef Sachs	Vishay Electronic GmbH	Selb
Dr. Isolde Schäfer	BayImmuNet	Regensburg
Eckart Schäff	Stadeln Genehmigungshaltergesellschaft mbH	Fürth
Sebastian Schärl	Kreisrat	Hohenburg
Martin Schafbauer	Stadt Amberg, Haushalts- und Steueramt	Amberg
Maria Scharfenberg, MdL		Laaber
Ute Schatz	Hotel Brunner Betriebs GmbH	Amberg
Herbert Scherer	Wirtschaftskreis Pegnitz	Pegnitz
Claus–Dieter Schicks	inTec Industrie Automation GmbH	Erlangen
Kurt Schimek	ALT HILFT JUNG Bayern e.V.	Regensburg
Heinrich Schimmel	EnergieEinsparung Oberfranken	Hof
Stefan Schinke	Sparkasse Nürnberg	Nürnberg
Dr. Patricia Schläger–Zirlik	Europäische Metropolregion Nürnberg	Nürnberg
Kaspar Schlößer	Schlags & Schlößer Kommunikation GmbH	Bayreuth
Prof. Dr. Eberhard Schlücker	Universität Erlangen–Nürnberg	Erlangen
Johann Schmalzl	IHK Regensburg, Gst. Amberg–Sulzbach	Amberg
Helmut Schmid	Handwerkskammer Schwandorf	Schwandorf
Dr. Christiane Schmidt	Hochschule Amberg–Weiden	Amberg
Prof. Dr. Hans–Peter Schmidt	Hochschule Amberg–Weiden	Amberg
Norbert Schmidt	FiberLan GmbH	Nürnberg
Dr. Robert Schmidt	IHK Nürnberg für Mittelfranken	Nürnberg
Gerd Schmiedehausen	ENERGIEregion Nürnberg e.V.	Nürnberg
Gerhard Schmitt	Landgericht Hof	Hof
Birgit Schneeweis	Stadt Nürnberg, Umweltamt	Nürnberg
Martin Schneider	Bayerischer Bauindustrieverband	Nürnberg
Rainer Schneider–Schnappauf	SAR Elektronik GmbH	Gunzenhausen
Günter Schobert	Regierung der Oberpfalz, Wasserwirtschaft	Regensburg
Dr. Walter Schoger	comweit	Burgwindheim
Dr. Manfred Scholz		Nürnberg
Dr. Hans–Jörg Schriegel	Heinrich Schriegel GmbH & Co. KG	Fürth
Philipp Schrögel		Erlangen
Ernestine Schütz	Regierung der Oberpfalz	Regensburg
Dr. Michaela Schuhmann	Stadt Nürnberg, Wirtschaftsreferat	Nürnberg
Dr. Heinz Schuster	Verein der Gästeführer Nürnbergs e.V.	Nürnberg
Dr. Fredi Schwägele	Max Rubner–Institut	Kulmbach
Angelika Schwarz	Fraunhofer–Projektgruppe ISC	Bayreuth
Dr. Doris Schwarzer	IT–Dienstleistungen Schwarzer	Schwaig
Elmar Schwirzer	I.K. Hofmann GmbH	Nürnberg
Gabriele Sebald		Weiden i.d.OPf.
Kurt Seggwiß	Stadt Weiden, Oberbürgermeister	Weiden i.d.OPf.
Daniel Seitz	Friedrich–Baur–Forschungsinstitut	Bayreuth
Frizzi Seltmann	CAMPUS OF EXCELLENCE e.V.	Hof/Saale
Dr. Michael Seyd	DATEV eG	Nürnberg
Sabine Sibler	bfz gGmbH	Hof
Anton Simeth	Strabag AG	Regensburg

Jan Slavik	Wirtschaftsuniversität Prag	Prag, CZ
Klaus Smolik	IHK für Oberfranken Bayreuth	Bayreuth
Klaus Peter Söllner	Landkreis Kulmbach, Landrat	Kulmbach
Urszula Sprengel	AeraTeam	Nürnberg
Gerhard Springs	Grammer AG	Amberg
Johann Stadelmann	MultiDiAr GmbH	Sulzbach-Rosenb.
Dr. Christa Ständecker	Europäische Metropolregion Nürnberg	Nürnberg
Rose Stark	Markt Pretzfeld, 1. Bürgermeisterin	Pretzfeld
Ludwig Stauer	Regierung der Oberpfalz	Regensburg
Günther Steinbauer	Stadt Röthenbach a.d. Peg., Bürgermeister	Röthenbach
Daniel Steinsdörfer	CAMPUS OF EXCELLENCE e.V.	Hof
Bernd Stenglein	Glen Dimplex Deutschland GmbH	Kulmbach
Christine Stiglbauer	Regierung der Oberpfalz	Regensburg
Brigitta Stöber	Stadt Hersbruck, 2. Bürgermeisterin	Hersbruck
Jan Stöckmann	Bayreuther Dialoge	Bayreuth
Christina Stötzel	Virtuelle Hochschule Bayern	Bamberg
Dr. Wolfram Strack	Siemens AG,	Amberg
Petra Strobl	ACC Amberger Congress Centrum	Amberg
Uwe Strubbe	Siemens AG	München
Prof. Dr. Hong Tao	Hochschule Amberg-Weiden	Weiden i.d.OPf.
Dieter Theisinger	Werner-von-Siemens-Gymnasium, OStD	Weißenburg
Heike Thielert-Graafmann	Europäische Metropolregion Nürnberg	Nürnberg
Prof. Dr. Heinz Thielmann	Emphasys GmbH	Heroldsberg
Volker W. Thomas	Siemens AG	Nürnberg
Peter Thumann	Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	Amberg
Christine Thunig	Universität Bayreuth	Bayreuth
Frank Thyroff	Stadt Nürnberg, Amt für Wirtschaft	Nürnberg
Ulrike Trapp	Trapp Networks for new Technologies	Nürnberg
Holk Traschewski	HTO Consulting engineering	Zirndorf
Siegurd Trexler	Bund Nürnberger Studenten e.V.	Nürnberg
Jörg Trinkwalter	Erlangen AG / Regiolog.com	Erlangen
Rudolf Trunk	IHK Würzburg-Schweinfurt	Würzburg
Beatrix Turrentine	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Dr. Jörg Tyrach	Fachschule für Techniker	Erlangen
Clemens Ulbricht	ATZ Entwicklungszentrum	Sulzbach-Rosenb.
Brigitte Vates-Roth	museen der stadt nürnberg	Nürnberg
Heinrich Veit	Verein Porzellanstraße e.V.	Selb
Prof. Dr. Friedrich Vilsmeier	Hochschule Würzburg-Schweinfurt	Schweinfurt
Reinhard Vollmer	Wolfgang-Borchert-Gymnasium, OStD	Langenzenn
Friederike von der Marwitz	Internationaler Business-Auftritt	Schwaig
Kurt von Klencck	pro Su-Ro	Sulzbach-Rosenb.
Peter von Marschall	Bildungsforum Nbg., Bündnis für Bildung	Nürnberg
Tomas Vorel		Marienbad, CZ
Dr. Erich Voss	Siemens AG	Amberg
Torsten Wabnitz	Wabnitz IT & Media Company GmbH	Bayreuth
Katrin Wachter	Landratsamt Freyung-Grafenau	Freyung

Raimund Walter	Bayerische Hypo- und Vereinsbank AG	Nürnberg
Harald Walter	Helene-Lange-Gymnasium, StD	Fürth
Prof. Dr. Max Wanner	Hochschule Würzburg-Schweinfurt	Würzburg
Thomas Weber	Theilinger GmbH	Nürnberg
Dr. Wolfgang Weber	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Jürgen Wehner	Ingenieurbüro Hans Jürgen Wehner	Neunkirchen
Dr. Peter Weidinger	Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG	Coburg
Walter Weigmann	Alcatel-Lucent	Nürnberg
Josef Weilhammer	Europa-Berufsschule Weiden, OstD	Weiden i.d.OPf.
Stephan Weinzierl	Cluster Mechatronik & Automation	Regensburg
Margot Weiss	Planungsbüro Wasserfloh	Nürnberg
Dr. Hans Weiß	Wasserwirtschaftsamt Weiden	Weiden i.d.OPf.
Prof. Dr. Willi Weißkopf	VGN Verkehrsverbund Großraum Nbg. GmbH	Nürnberg
Prof. Dr. Matthias Wenk	Hochschule Amberg-Weiden	Amberg
Gerd Widmann	T-Systems Enterprise Services GmbH	Ansbach
Sonja Wiesgickl		Amberg
Prof. Dr. Knut A. Wiesner	Hochschule Würzburg-Schweinfurt	Schweinfurt
Anja Wilde	Europäische Metropolregion München e.V.	München
Heinz Wilhelm	Aktivsenioren Bayern e.V.	Amberg
Günter Willmann	DL – Design Line	Bamberg
Susanne Willmann	DL – Design Line	Bamberg
Dr. Manuela Wimmer	UmweltCluster Bayern	Augsburg
Felix Winter	iSQI GmbH	Erlangen
Hans-Jürgen Winter	Stadt Sulzbach-Rosenb., Wirtschaftsförderung	Sulzbach-Rosenb.
Dr. Janette Witt	witttext	Nürnberg
Hans-Christian Witthauer	Führungsakademie der BA	Lauf a.d. Pegnitz
Karl Wittmann	Regionaler Planungsverband Oberpfalz-Nord	Neustadt
Simon Wittmann	Landkreis Neustadt a.d. Waldnaab, Landrat	Neustadt
Hans Wittmann	Emmy-Noether-Gymnasium, StD	Erlangen
Gerhard Wolf	ATZ Entwicklungszentrum	Sulzbach-Rosenb.
Dr. Markus Wolf	f.u.n. netzwerk nordbayern GmbH	Nürnberg
Volker Zachow	Industrieleasing Wendelstein GmbH	Wendelstein
Guido Zander	Wasser- und Schifffahrtsamt Nürnberg	Nürnberg
Dr. Hildegard Zeilinger	FH f. öffentliche Verwaltung u. Rechtspflege	Hof
Friedrich Zeiß	Stadt Weiden, Stadtplanungsamt	Weiden i.d. OPf.
Dr. Josef Zerndl	Katholische Kirche Erzbistum Bamberg	Bayreuth
Dr. Peter Zwanziger	Siemens AG	Nürnberg
Franz Zwurtschek	Wasserwirtschaftsamt Hof	Hof



Kommuni- kation und Werbung

Vor-Einladung, elektronisch

Einladung, Mailing mit Faltblatt

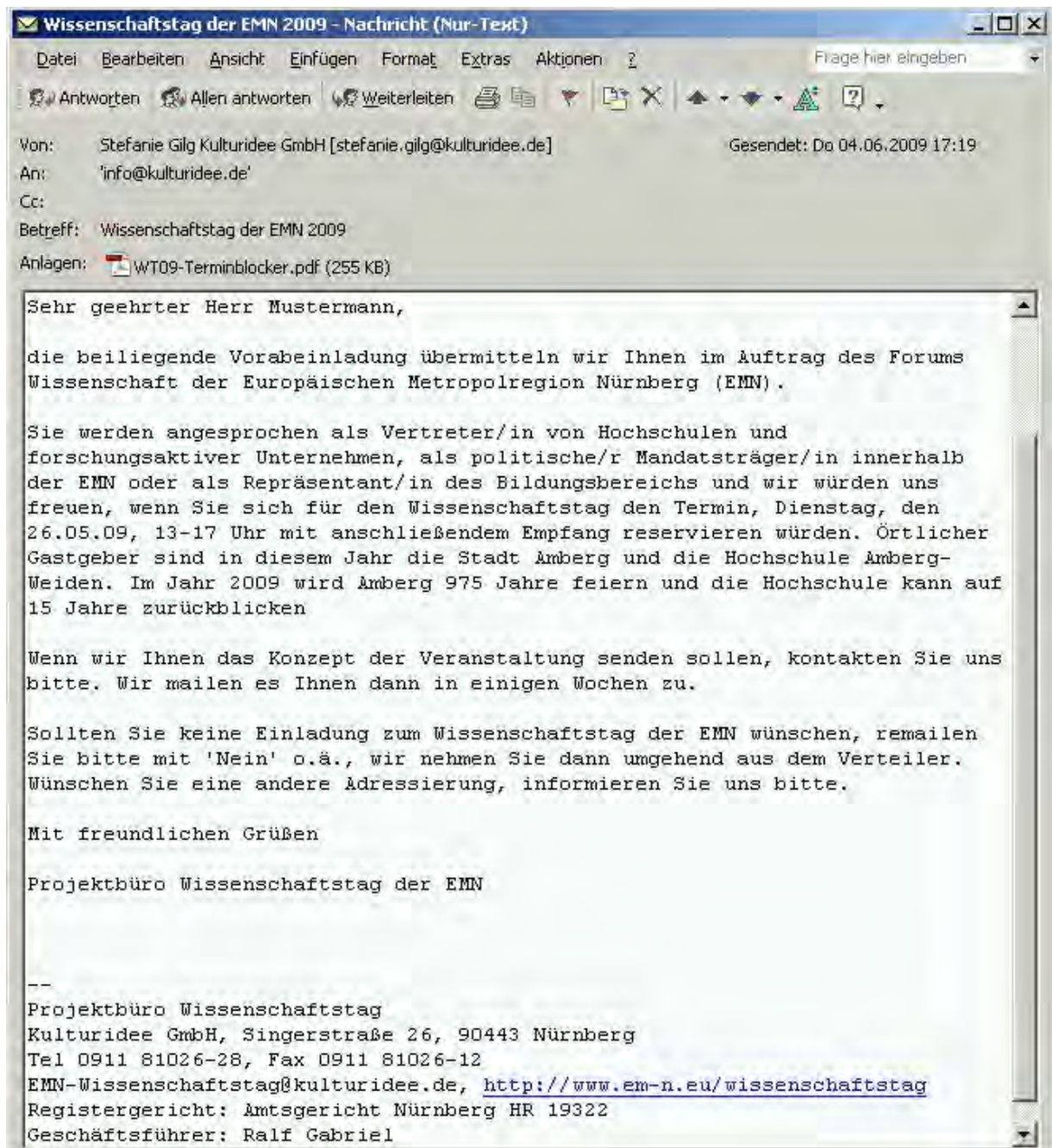
Faltblatt, Programm und Anmeldung

Internetseite, www.em-n.eu/wissenschaftstag

Vor-Einladung

Per E-Mail an 13.669 Empfänger in der Metropolregion.

Resonanz: 738 Konzeptanforderungen und Voranmeldungen





Geschäftsstelle Forum Wissenschaft • Königsplatz 1 • 90762 Fürth

Muster GmbH
Herrn Geschäftsführer
Max Mustermann
Musterstraße 1
0815 Musterstadt

Europäische Metropolregion Nürnberg
Forum Wissenschaft
Geschäftsführer: Horst Müller
Wirtschaftsreferent der Stadt Fürth
Königsplatz 1, 90762 Fürth
wissenschaft@fuerth.de
www.em-n.eu/wissenschaftstag

Nürnberg, den 05.06.2009

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am 26. Mai 2009, 13 Uhr

Sehr geehrter Herr Mustermann,

nach dem großen Erfolg der zurückliegenden Veranstaltungen freuen wir uns, Ihnen heute den Termin für den 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg mitteilen zu können. Am Dienstag, den 26.05.09 werden sich auf Einladung der Hochschule Amberg-Weiden Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zu der zentralen Präsentationsplattform für die Wissenschaftslandschaft der gesamten Metropolregion treffen. Ziel ist es, die Kompetenzen der Metropolregion sichtbar zu machen und Netzwerke zu pflegen.

Der 3. Wissenschaftstag greift Kompetenzfelder auf, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt und thematisiert am Nachmittag in vier Foren die Bereiche „Automation – Innovationsmotor der Region“, „Energieeffizienz – Schlüssel zur Wirtschaftlichkeit“, „Gateway-Region – Standortvorteil mit Perspektive“ und „Wasser – Rohstoff und Lebensgut“. Premium-Partner sind T-Systems, als IT-Dienstleister für Hochschulen und öffentliche Verwaltung eine der großen Geschäftseinheiten der Deutschen Telekom, und die Siemens AG, die in Amberg eines der modernsten Elektronikwerke Europas betreibt.

Direkt im Anschluss an die Foren lädt der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Dr. Ulrich Maly, um 17 Uhr die Teilnehmer zu einem sommerlichen Empfang in das Amberger Congress Centrum ein.

Als verantwortliche Leiter des Forums Wissenschaft würden wir uns sehr freuen, wenn Sie bei dieser Veranstaltung unter dem Titel „Grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“ unsere Gäste wären und erlauben uns schon heute, auf diesen Termin hinzuweisen.

Mit freundlichen Grüßen

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

Wolfgang Dandorfer
Oberbürgermeister Stadt Amberg
Politischer Sprecher

Horst Müller
Wirtschaftsreferent Stadt Fürth
Geschäftsführer

Einladung

Mailing mit Faltblatt

Versand:	24.4.2009	
Empfänger:	Adressaten insgesamt	14.350
	davon personalisiert	14.283
	davon elektr. voreingeladen	13.669
Empfänger nach „Branchen“:	Wissenschaft	1.978
	Wirtschaft	7.252
	Politik	2.673
	Bildung	2.128
	Medien	315
	nicht zuzuordnen	4
Empfänger nach Regionen:	Ausland	70
	Außerhalb von Bayern	407
	Münchner Raum	897
	Restliches Südbayern	397
	Nürnberg/Fürth	3.729
	Erlanger Raum	2.185
	Weiteres Mittelfranken	654
	Nördliche Oberpfalz	1.637
	Südliche Oberpfalz	710
	Oberfranken	2.932
	Unterfranken	732
Resonanz:	Konzeptanfragen	738
	Anmeldungen	519
	davon:	
	Podium Automation	91
	Podium Energieeffizienz	154
	Podium Gateway-Region	149
	Podium Wasser	69
	Unentschieden	56
	Ratsempfang	370



metropolregion nürnberg

FORUM WISSENSCHAFT

Geschäftsstelle Forum Wissenschaft • Königsplatz 1 • 90762 Fürth

Muster GmbH
Herrn Geschäftsführer
Max Mustermann
Musterstraße 1
0815 Musterstadt

Europäische Metropolregion Nürnberg
Forum Wissenschaft
Geschäftsführer: Horst Müller
Wirtschaftsreferent der Stadt Fürth
Königsplatz 1, 90762 Fürth
wissenschaft@fuerth.de
www.em-n.eu/wissenschaftstag

Nürnberg, den 05.06.2009

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am 26. Mai 2009, 13 Uhr

Sehr geehrter Herr Mustermann,

die Europäischen Metropolregionen gelten als besonders leistungsfähige Zentren in den globalen Wissensnetzwerken. Eines ihrer wichtigen Fundamente sind die Hochschulen und Forschungseinrichtungen und deren starke Partner in Wirtschaft und Gesellschaft. Mit dem 3. Wissenschaftstag möchten wir unter dem Titel „grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“ deren wissenschaftliche Exzellenz sichtbar machen, Netzwerke pflegen und neue Kooperationen anbahnen helfen. Dazu laden wir Sie herzlich ein.

Im Mittelpunkt des 3. Wissenschaftstages am Dienstag, den 26. Mai stehen die Kompetenzfelder „Automation“, „Energieeffizienz“, „Gateway-Region“ und „Wasser“ – Wissenschaftsbereiche, in denen die Metropolregion auch international hohes Ansehen genießt. Direkt im Anschluss an die Fachpodien lädt der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Dr. Ulrich Maly, um 17 Uhr alle Foren und die Teilnehmer zu einem sommerlichen Empfang in das Amberger Congress Centrum ein.

Gastgeber ist in diesem Jahr die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Premium-Partner sind T-Systems, als IT-Dienstleister für Hochschulen und öffentliche Verwaltung eine der großen Geschäftseinheiten der Deutschen Telekom, und die Siemens AG, die in Amberg eines der modernsten Elektronikwerke Europas betreibt.

Ausführliche Informationen zum Programm finden Sie in der beiliegenden Einladung.

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

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

Wolfgang Dandorfer
Oberbürgermeister Stadt Amberg
Politischer Sprecher

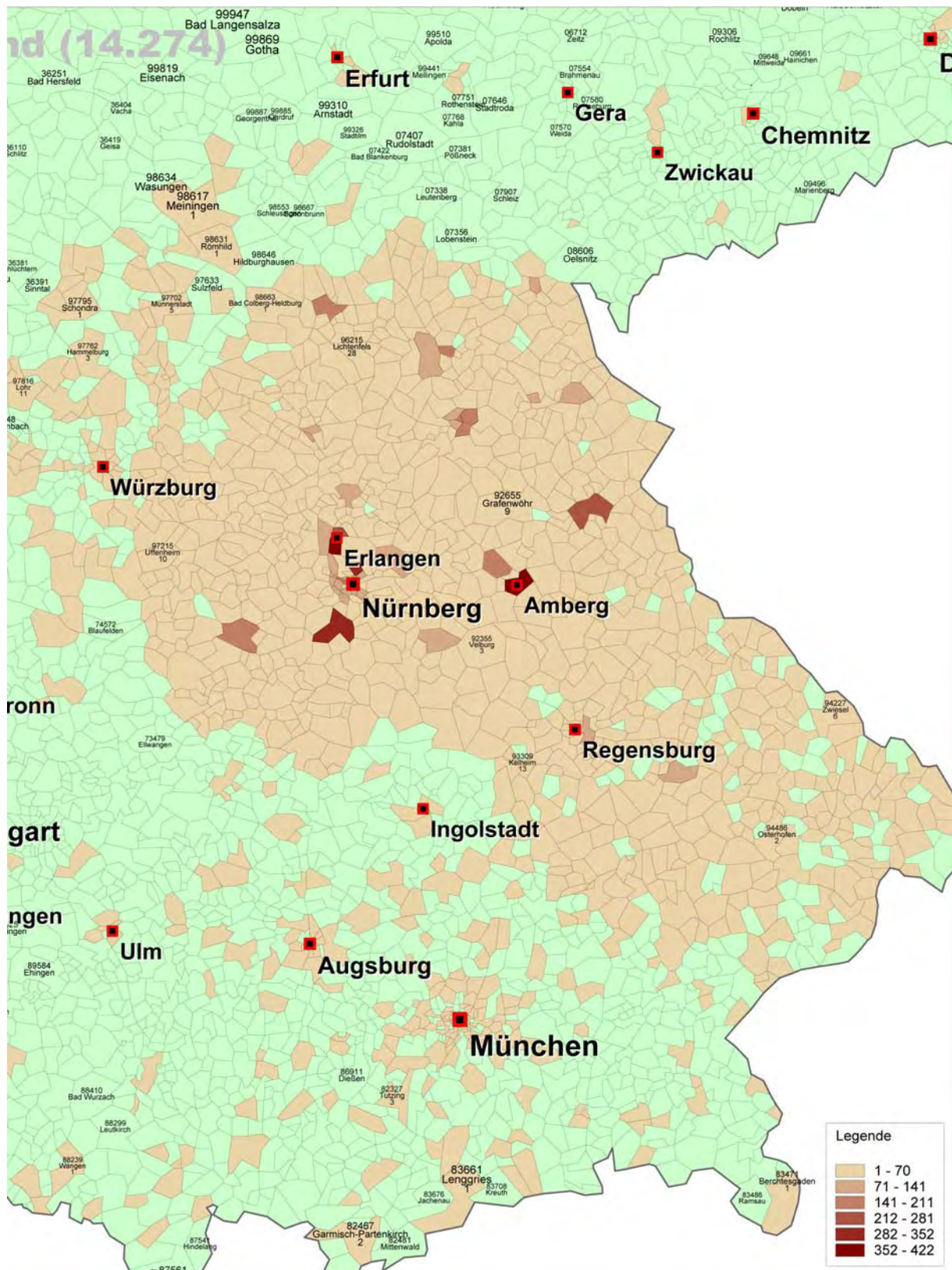
Horst Müller
Wirtschaftsreferent Stadt Fürth
Geschäftsführer

Faltblatt

Grafiken



Grafik 2: Einladung WT09 – Geographische Verteilung, Deutschland



Grafik 3: Einladung WT09 – Geographische Verteilung, Ausschnitt

Internetseite

www.em-n.eu/wissenschaftstag

Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg: Home - Microsoft Internet Explorer

Adresse: <http://www.em-n.eu/index.php?id=688>

w09 wissen schaftstag der metropolregion nürnberg

grenzenlos wissen
26. Mai 2009, ACC Amberg

Home Programm Ort Anmeldung Downloads | deutsch | english |

Grußworte
Idee & Konzept
Forum Wissenschaft
Akteure der Wissenschaftsregion
Premium-Partner
Impressionen
Dokumentation
Kontakt

Videos zum 3. Wissenschaftstag
Aktuelle Videos zum 3. Wissenschaftstag der EMN finden Sie unter folgenden Links:
- <http://www.otv.de/default.aspx?ID=21048&showNews=450100>
- <http://www.br-online.de/studio-franken/video-090526-wissenschaftstag-ID1243345980754.xml>

Von Amberg in die Welt: positives Echo für den Wissenschaftstag
grenzenlos wissen in der Metropolregion Nürnberg
Der 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg lockte am 26. Mai 2009 fast doppelt so viele Teilnehmer ins Amberger Congress Centrum als erwartet. „Es ist ein großer Erfolg, dass das Forum Wissenschaft - gegründet in Zeiten der Exzellenzinitiative und hohen Konkurrenzdrucks - so schnell einen jährlichen Wissenschaftstag der Metropolregion auf die Beine gestellt hat“, so kommentierte der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly das Konzept des Wissenschaftstags und gratulierte dem Forum Wissenschaft ausdrücklich zu der erfolgreichen Fortsetzung der Tagung in Amberg.
Rechnete man zu Beginn der Planungsphase mit ungefähr 300 Teilnehmern, so setzte die endgültige Anmeldungszahl über 500 Akteuren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Politik ein eindeutiges Zeichen: In wirtschaftlich angespannten Zeiten standhaft bleiben und gemeinsam in die Zukunft blicken! Der 3. Wissenschaftstag in Amberg bot eine Plattform für den Austausch von Unternehmern, Wissenschaftlern und Politikern, um sowohl Vernetzungen und Synergien zu fördern, als auch Kooperationen und gemeinsame Projekte anzustoßen.
Auffällig war der hohe Anteil an Unternehmensvertretern unter den Besuchern. 192 Personen sind der Wirtschaft zuzuordnen, gefolgt von 122 aus Bildung und Kultur und je 94 aus Wissenschaft und Politik.
Im Namen der gastgebenden Stadt Amberg begrüßte Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer, politischer Sprecher des Forums Wissenschaft, die Teilnehmer und zeigte sich höchst erfreut, dass so viele Interessierte den Weg in den oberpfälzer Kongressort gefunden haben. Durch die Kooperationen der Hochschulen und Forschungseinrichtungen würden Innovationen hervorgebracht und die wirtschaftliche Entwicklung vorangetrieben, wie Prof. Dr. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden in seinem Grußwort betonte.
Prof. Dr. Martin Faustich, Vorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums, der bereits im Jahr 2006 in den Sachverständigenrat für Umweltfragen berufen wurde, stellte in seinem anschließenden Vortrag heraus, wie wichtig eine hohe Ressourceneffizienz für die Stärkung der deutschen Wirtschaft im globalen Wettbewerb sei und einem nachhaltigen Wachstum diene.
Thematisch griff er mit seiner Ausführung einem der vier Fachpodien voraus, die ab 15 Uhr alle Teilnehmer zu interessanten Vorträgen und anregenden Diskussionen einladen. Die Themenbereiche Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region und Wasser stellen wichtige Kompetenzfelder der Metropolregion dar und erfreuten sich regen Zuspruchs, denn kein Stuhl in den Podienräumen blieb unbesetzt. Besonders gefragt waren die beiden Podien Energieeffizienz und Gateway-Region mit je gut 150 Hörern. Aber auch die Podien Automation und Wasser stießen auf reges Interesse bei den Besuchern.
Abschließend zog Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, als fachlicher Sprecher des Forums Wissenschaft der EMN Bilanz über die erreichten Ziele und wagte einen Ausblick für die weitere Arbeit des Forums.

Metropolregion Nürnberg – Was ist das?
Rund 3,5 Millionen Einwohner und 150.000 Unternehmen - als zukunftsweisendes Zentrum Europas hat die Metropolregion Nürnberg auch international eine große Bedeutung. Sie ist Motor unterschiedlichster Entwicklungen, sowohl in sozialer und gesellschaftlicher Hinsicht, als auch auf kultureller, wirtschaftlicher und technologischer Ebene.

News
Tourismusregionen der EMN auf Bamberger Fahrradmesse
Auf der 1. Bamberger Fahrradmesse präsentierte das Forum Tourismus die Tourismusregionen der EMN... >>>
3. Wissenschaftstag der Metropolregion
Positives Echo für den Wissenschaftstag >>>
Von Amberg in die Welt: Positives Echo für den Wissenschaft
grenzenlos wissen in der Metropolregion Nürnberg >>>

Wirtschaft + Infrastruktur
Metropolregion als Innovationsregion

Wissenschaft
Metropolregion als Wissens-



www.em-n.eu/wissenschaftstag

Internetauftritt innerhalb der offiziellen Metropolregion-Seiten

Link über das gut platzierte WT-Logo von der Startseite und auf vielen Unterseiten der Metropolregion

Programm und Lebensläufe der Redner online

Anfahrtshilfen, Anmelde- und Kontaktformular

Dokumentationen und Berichte zum Download



Online-Anmeldung

Die Teilnahme am 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amberg ist für jeden Interessenten frei und kostenlos. Um Anmeldung wird gebeten.

Einrichtung	<input type="text"/>
Vorname, Name	<input type="text"/>
Funktion	<input type="text"/>
Straße, Nr.	<input type="text"/>
PLZ, Ort	<input type="text"/>
E-Mail-Adresse	<input type="text"/>

Bitte merken Sie mich für folgendes Podium vor:

Bitte merken Sie mich für folgendes Podium vor:

- Automation
- Energieeffizienz
- Gateway-Region
- Wasser

Ich nehme am Sommerempfang der Metropolregion Nürnberg und T-Systems teil : (bitte klicken)



Hintergrund- informationen

Hintergrundinformationen, 9. April 2009 – *Wissenschaftstag der Metropolregion gastiert in Amberg*

Hintergrundinformationen, 19. Mai 2009 – *Wissenschaftstag der Metropolregion erfreut sich regen Zuspruchs*

METROPOLNEWS, Nr. 11 / 26. Mai 2009 – *Von Amberg in die Welt: Positives Echo für den Wissenschaftstag*

Hintergrundinformationen – 9. April 2009**Wissenschaftstag der Metropolregion gastiert in Amberg**

*3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg • Dienstag,
26.5.2009 im Amberger Congress Centrum • grenzenlos wissen - Von der Region
in die Welt*

Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung sind eingeladen, sich beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am Dienstag, den 26. Mai von 13 bis 17 Uhr zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch zu treffen. Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ soll ausgelotet werden, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen. Gastgeber ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg.

Hochschulen und Forschungseinrichtungen präsentieren sich im Amberger Congress Centrum, stellen ihr Zukunftspotenzial vor und diskutieren über Entwicklung und Kooperation. Nach der Begrüßung durch Hochschulpräsidenten Prof. Dr. Erich Bauer und Ambergs Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer folgt ein Impulsvortrag zum Thema „Ressourceneffizienz“. Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorstandsvorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums und Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umwelt in Hinblick auf Umweltschutz, Versorgungssicherheit und fluktuierende Rohstoffpreise referiert.

Im Mittelpunkt des Wissenschaftstages stehen die Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, die Rolle als Gateway-Region sowie das Thema Wasser – Wissenschaftsbereiche, in denen die Metropolregion auch international hohes Ansehen genießt. In vier parallelen Fachpodien kommen Vertreter von führenden wissenschaftlichen Einrichtungen und Praktiker aus der Wirtschaft zu Wort. Außerdem wird Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, die Rolle und aktuelle Projekte des Forums Wissenschaft der Metropolregion Nürnberg vorstellen.

Anschließend an den inhaltlichen Teil des Wissenschaftstags sind alle Teilnehmer sowie die Mitglieder des Rats der Europäischen Metropolregion Nürnberg und aller Fachforen herzlich eingeladen zum Sommerempfang des Ratsvorsitzenden OB Dr. Ulrich Maly gemeinsam mit dem Premium-Partner T-Systems, einer der großen Geschäftseinheiten der Deutschen Telekom.

Neuer Premium-Partner des 3. Wissenschaftstags ist die Siemens AG, die in enger Kooperation mit der Region, den Hochschulen und mittelständischen Firmen unterstreicht: Siemens und die Metropolregion Nürnberg – zwei Namen die auch zukünftig zusammengehören.

Die Teilnahme am Wissenschaftstag ist kostenfrei, jedoch wird um Anmeldung bis 18.05.09 gebeten. Weitere Informationen und das Anmeldeformular sind erhältlich auf den Internetseiten: www.em-n.eu/wissenschaftstag.

Kontakt:
Projektbüro Wissenschaftstag der EMN
Kulturidee GmbH
Ansprechpartner: Thomas Jaik
Singerstraße 26
90443 Nürnberg
Tel.: 0911 81026-26
thomas.jaik@kulturidee.de



Hintergrundinformationen – 19. Mai 2009
Wissenschaftstag der Metropolregion
erfreut sich regen Zuspruchs

3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg • Dienstag, 26.5.2009 im Amberger Congress Centrum • grenzenlos wissen - Von der Region in die Welt

Die Protagonisten der metropolitanen Wissenschafts- und Wirtschaftslandschaft aus Politik und Bildung treffen sich am Dienstag, den 26. Mai von 13 bis 17 Uhr zum 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg. Im Amberger Congress Centrum präsentieren sich Hochschulen und Forschungseinrichtungen, stellen ihr Zukunftspotenzial vor und diskutieren über Entwicklung und Kooperation. Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ wird ausgelotet, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen. Gastgeber in diesem Jahr ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg.

Nachdem nun am 18. Mai der offizielle Anmeldeschluss endete, lässt sich eines mit Bestimmtheit sagen: Auch, oder vielmehr ganz besonders in wirtschaftlich angespannten Zeiten besteht großes Interesse an innovativen Themen und einem Austausch von Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung. Aktuell 400 Anmeldungen bekräftigen dies und deuten darauf hin, dass der 3. Wissenschaftstag wieder ein voller Erfolg werden dürfte.

Die im Mittelpunkt des Wissenschaftstages stehenden Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region sowie das Thema Wasser greifen in vier Fachpodien Wissenschaftsbereiche auf, in denen die Metropolregion auch international hohes Ansehen genießt. Vor allem die zukunftsweisenden Themen Energieeffizienz und Gateway erfreuen sich enormen Zuspruchs bei den Tagungsteilnehmern, so dass mit anregenden Diskussionen gerechnet werden darf.

Prominente und kompetente Redner, informative Beiträge und interessante Gesprächspartner zeichnen den Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg aus. Unter anderem referiert Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorstandsvorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums zum Thema „Ressourceneffizienz“, für das Forum Wissenschaft der Metropolregion Nürnberg stellt Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, aktuelle Projekte und Entwicklungen vor und die Präsidentin der tschechischen Region Pilsen, Dr. Milada Emmerová, begrüßt die Teilnehmer. Zudem nutzen Sachverständige aus den wissenschaftlichen Forschungseinrichtungen die Gelegenheit, sich im Rahmen dieser Veranstaltung mit den tschechischen Partnern auszutauschen.

Der große Empfang des Rats der Metropolregion, zu dem alle Teilnehmer sowie die Mitglieder des Rats der Europäischen Metropolregion Nürnberg und aller Fachforen herzlich eingeladen sind, wird im Anschluss an den inhaltlichen Teil dem 3. Wissenschaftstag einen gebührenden Schlussakt setzen. Bei regionalen Gaumenfreuden und hoffentlich gutem Wetter können Diskussionen und Gespräche entspannt fortgesetzt werden.



Europäische Metropolregion Nürnberg
Geschäftsstelle

Katharinenplatz 2
90403 Nürnberg
Fon: 0911 231-7977
Fax: 0911 231-7975

metropolregion@stadt.nuernberg.de
www.em-r.eu/wissenschaft

Geschäftsführung: Dr. Christa Stankoski

Datum:

Nr. 11/26.05.2009

Pressemitteilung

Von Amberg in die Welt: Positives Echo für den Wissenschaftstag grenzenlos wissen in der Metropolregion Nürnberg

Der 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg lockte am 26. Mai 2009 fast doppelt so viele Teilnehmer ins Amberger Congress Centrum als erwartet. „Es ist ein großer Erfolg, dass das Forum Wissenschaft – gegründet in Zeiten der Exzellenzinitiative und hohen Konkurrenzdrucks – so schnell einen jährlichen Wissenschaftstag der Metropolregion auf die Beine gestellt hat“, so kommentierte der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly das Konzept des Wissenschaftstags und gratulierte dem Forum Wissenschaft ausdrücklich zu der erfolgreichen Fortsetzung der Tagung in Amberg.

Rechnete man zu Beginn der Planungsphase mit ungefähr 300 Teilnehmern, so setzte die endgültige Teilnehmerzahl mit etwa 450 Akteuren aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Politik ein eindeutiges Zeichen: In wirtschaftlich angespannten Zeiten standhaft bleiben und gemeinsam in die Zukunft blicken! Der 3. Wissenschaftstag in Amberg bot eine Plattform für den Austausch von Unternehmern, Wissenschaftlern und Politikern, um sowohl Vernetzungen und Synergien zu fördern, als auch Kooperationen und gemeinsame Projekte anzustoßen.

Auffällig war der hohe Anteil an Unternehmensvertretern unter den Besuchern. 177 Personen sind der Wirtschaft zuzuordnen, gefolgt von 107 aus Bildung und Kultur und je 84 aus Wissenschaft und Politik.

Im Namen der gastgebenden Stadt Amberg begrüßte Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer, politischer Sprecher des Forums Wissenschaft, die Teilnehmer und zeigte sich höchst erfreut, dass so viele Interessierte den Weg in den oberpfälzer Kongressort gefunden haben. Durch die Kooperationen der Hochschulen und Forschungseinrichtungen würden Innovationen hervorgebracht und die wirtschaftliche Entwicklung vorangetrieben, wie Prof. Dr. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden in seinem Grußwort betonte.



Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums, der bereits im Jahr 2006 in den Sachverständigenrat für Umweltfragen berufen wurde, stellte in seinem anschließenden Vortrag heraus, wie wichtig eine hohe Ressourceneffizienz für die Stärkung der deutschen Wirtschaft im globalen Wettbewerb sei und einem nachhaltigen Wachstum diene.

Thematisch griff er mit seiner Ausführung einem der vier Fachpodien voraus, die ab 15 Uhr alle Teilnehmer zu interessanten Vorträgen und anregenden Diskussionen einluden. Die Themenbereiche Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region und Wasser stellen wichtige Kompetenzfelder der Metropolregion dar und erfreuten sich regen Zuspruchs, denn kein Stuhl in den Podienräumen blieb unbesetzt. Besonders gefragt waren die beiden Podien Energieeffizienz und Gateway-Region mit je 150 Hörern. Aber auch die Podien Automation und Wasser stießen auf reges Interesse bei den Besuchern.

Abschließend zog Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, als fachlicher Sprecher des Forums Wissenschaft der EMN Bilanz über die erreichten Ziele und wagte einen Ausblick für die weitere Arbeit des Forums.

Mit dem Empfang des Rats der Europäischen Metropolregion Nürnberg bot sich den Teilnehmern Gelegenheit, neue Kontakte zu knüpfen und Kooperationen zu festigen. Als Ratsvorsitzender eröffnete Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly zusammen mit Dr. Hans-Martin Rummenhohl von der Deutschen Telekom AG den Empfang im Foyer des Amberger Congress Centrums. Hier fanden sich die Teilnehmer zu intensiven Gesprächen zusammen oder informierten sich in einer Ausstellung über Wissenschafts- und Forschungseinrichtungen der Metropolregion, die eigens für diese Tagung produziert wurde.

Ermöglicht wurde der dritte Wissenschaftstag durch die Premium-Partner T-Systems, eine der großen Geschäftseinheiten der Deutschen Telekom und die Siemens AG, die in Amberg eines der modernsten Elektronikwerke Europas betreibt. Weitere Sponsoren vor Ort waren die Gewerbebau Amberg GmbH, die Stadtwerke Amberg sowie der Landkreis Amberg-Sulzbach.

Kontakt

Forum Wissenschaft der EMN Geschäftsführer

Horst Müller
Wirtschaftsreferent der Stadt Fürth

Königsplatz 1
90762 Fürth
Fon: 0911 974-1894
Fax: 0911 974-1064

www.em-n.eu/wissenschaftstag

Pressekontakt

Projektbüro Wissenschaftstag
Kulturidee GmbH

Singerstraße 26
90443 Nürnberg
Fon: 0911 81026-0
Fax: 0911 81026-12

emn-wissenschaftstag@kulturidee.de



Presseartikel Vorberichte

Amberger Zeitung, 15. Mai 2009 – *Metropolregion zu Gast in Amberg*

Amberger Zeitung, 19. Mai 2009 – *Wissenschaftstag: „Grenzenlos wissen“*

Europäische Metropolregion Nürnberg. Newsletter, Ausgabe 01/2009 –
*grenzenlos wissen – 3. Wissenschaftstag / Ratsempfang auf dem
Wissenschaftstag in Amberg*

Europäische Metropolregion Nürnberg. Newsletter, Ausgabe 02/2009 –
3. Wissenschaftstag 2009 in Amberg

Nürnberger Initiative für die Kommunikationswirtschaft, Newsletter, Ausgabe 19/2009 –
3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg

WiM – Wirtschaft in Mittelfranken, Ausgabe 04/2009 – *WiM-Interview mit Dr. Ulrich Maly –
„Wir sind auf der Europäischen Wetterkarte“*

Metropolregion zu Gast in Amberg

Wissenschaftstag am 26. Mai im ACC – Das Motto lautet „Grenzenlos wissen“

Amberg. Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung sind eingeladen, sich beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am Dienstag, 26. Mai, von 13 bis 17 Uhr zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch zu treffen: Unter dem Motto „Grenzenlos wissen“ soll ausgelotet werden, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen.

Effizienz der Ressourcen

Gastgeber ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Hochschulen und Forschungseinrichtungen präsentieren sich im Amberger Congress Centrum, stellen ihr Zukunftspotenzial vor und diskutieren über Entwicklung und Kooperation. Nach der Begrüßung durch Hochschulpräsidenten

Prof. Dr. Erich Bauer und Amberg-Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer folgt ein Impulsvortrag über „Ressourceneffizienz“. Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorstandsvorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums und Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umwelt in Hinblick auf Umweltschutz, Versorgungssicherheit und fluktuierende Rohstoffpreise, referiert.

Im Mittelpunkt des Wissenschaftstages stehen die Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, die Rolle als Gateway-Region sowie das Thema Wasser – Wissenschaftsbereiche, in denen die Metropolregion auch international hohes Ansehen genießt. In vier parallelen Fachpodien kommen Vertreter von führenden Wissenschaftseinrichtungen und Praktiker aus der Wirtschaft zu Wort. Außerdem wird Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, die Rolle und aktuelle

Projekte des Forums Wissenschaft der Metropolregion Nürnberg vorstellen.

Empfang mit OB Maly

Anschließend an den inhaltlichen Teil des Wissenschaftstags sind alle Teilnehmer sowie die Mitglieder des Rats der Europäischen Metropolregion Nürnberg und aller Fachforen eingeladen zum Sommerempfang des Ratsvorsitzenden OB Dr. Ulrich Maly gemeinsam mit dem Premium-Partner T-Systems. Neuer Premium-Partner des 3. Wissenschaftstags ist die Siemens AG.

Die Teilnahme am Wissenschaftstag ist kostenfrei, jedoch wird um eine Anmeldung bis 18. Mai gebeten. Weitere Informationen und das Anmeldeformular sind erhältlich auf den Internetseiten: www.em-n.eu/wissenschaftstag.

Wissenschaftstag: „Grenzenlos wissen“

Amberg. Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung sind eingeladen, sich beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am Dienstag, 26. Mai, von 13 bis 17 Uhr zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch zu treffen: Unter dem Motto „Grenzenlos wissen“ soll ausgelotet werden, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen.

Gastgeber ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Hochschulen und Forschungseinrichtungen präsentieren sich im Amberger Congress Centrum, stellen ihr Zukunftspotenzial vor und diskutieren über Entwicklung und Kooperation. Nach der Begrüßung durch Hochschulpräsidenten Prof. Dr. Erich Bauer und Ambergs Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer folgen Impulsvorträge.

Im Mittelpunkt des Wissenschaftstages stehen die Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, die Rolle als Gateway-Region sowie das Thema Wasser-Wissenschaftsbereiche, in denen die Metropolregion auch international hohes Ansehen genießt. In vier parallelen Fachpodien kommen Vertreter von führenden Wissenschaftseinrichtungen und Praktiker aus der Wirtschaft zu Wort. Anschließend sind alle Teilnehmer eingeladen zum Sommerempfang des Ratsvorsitzenden OB Dr. Ulrich Maly.



Weitere Informationen im Internet:
www.em-n.eu/wissenschaftstag



metropolregion nürnberg

KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.

Nachrichten und Informationen aus der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN)

TOP-THEMEN

EMN als Vorbild gefragt

Als großräumige Stadt-Land-Partnerschaft gilt die Metropolregion Nürnberg bundesweit als vorbildhaft. Besonders im hohen Norden sind die Erfahrungen aus der EMN bei der Einbindung ländlicher Räume gefragt.

Seite 7

Messekonzept für die EMN

Die Metropolregion Nürnberg will Messen zukünftig noch stärker für ihre Image- und Standortwerbung nutzen.

Seite 10

EntdeckerPass startet durch

Das Projekt einer Freizeitkarte für die Metropolregion, die touristische Attraktionen und das Fahrangebot des VGN zu einem günstigen Preis kombiniert, schreitet bestens voran.

Seite 15

Erfolgreiche Anzeigenkampagne

Die erste bundesweite Werbekampagne der Metropolregion, die mit 30 Motiven in der überregionalen „Süddeutschen Zeitung“ erschien, fand ihren Abschluss.

Seite 16

Metropolregion Nürnberg auf den Open Days 2009

Die Metropolregion und ihre europäischen Partner gestalten einen Tag auf den Open Days 2009 in Brüssel.

Seite 18



www.em-n.eu

3. Wissenschaftstag 2009 in Amberg



Foto: KulturIdee

Diskussion beim 2. Wissenschaftstag: Prof. Dr. Danuta Hübner, Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor Universität Erlangen-Nürnberg, Bayreuths OB Dr. Michael Hohl und Siemens-Sprecher Dr. Stephan Feldhaus im Gespräch mit Moderator Prof. Dr. Thomas Rex (li.) vom Bayerischen Rundfunk

Seit 2007 richtet jährlich eine der 19 Hochschulen der Metropolregion Nürnberg den Wissenschaftstag aus. Das Konzept der wechselnden Standorte spiegelt das Leitprinzip des metropolitanen Verbundes: die gleichberechtigte Kooperation auf Augenhöhe. In diesem Jahr treffen sich Wissenschaftler, Unternehmer und Politiker am 26. Mai in Amberg. Unter dem Motto „grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“ stellen die Hochschulen und Forschungseinrichtungen der Region ihr Zukunftspotenzial vor. In den Fachpodien werden vier Kompetenzfelder diskutiert, in denen die Metropolregion international hohes Ansehen genießt: Automation, Energieeffizienz, Wasser und die EMN als Gateway-Region.

Die Hochschule Amberg-Weiden ist mit ihren 15 Jahren zwar noch eher jung und auch die Studentenzahl von derzeit 2.400 mag im Vergleich zur

Gesamtsumme von rund 90.000 in der Metropolregion nicht hoch erscheinen. Doch was zählt, ist die innovative Leistung der 16 Studiengänge, unter denen zum Beispiel das „Patentingenieurwesen“ einzigartig ist. Gerade in den Kompetenzfeldern, die im Mittelpunkt des 3. Wissenschaftstages stehen, betreibt die Hochschule Amberg-Weiden auf hohem Niveau Forschung, Entwicklung und Lehre. Zudem liegt Amberg nahe der tschechischen Grenze und damit in einer Region, die mit der Euregio Egrensis für eine erfolgreiche Entwicklung der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit steht.

Welch hohen Stellenwert der Wissenschaftstag als Plattform für Austausch und Kooperation hat, bestätigte 2008 in Bayreuth die Gastrednerin Prof. Dr. Danuta Hübner: Die Zukunft Europas hänge davon ab, so die EU-Kommissarin für Regionalpolitik, wie Hochschulen und Industrie kooperieren.

Kunst und Kalter Krieg. Deutsche Positionen 1945–1989

Große Retrospektive anlässlich des 60. Jahrestages der BRD

Germanisches Nationalmuseum Nürnberg, 28. Mai bis 6. September 2009



WIM-INTERVIEW MIT DR. ULRICH MALY

„Wir sind auf der Europäischen Wetterkarte“

Zum Abschluss der WiM-Serie „Metropolregion kompakt“ hat der Ratsvorsitzende, Nürnbergs Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly, das Wort: Vier Jahre Europäische Metropolregion Nürnberg und ein Blick in die Zukunft.

Am 28. April 2005 herrschte Aufbruchstimmung in der Region. Damals hat die deutsche Ministerkonferenz für Raumordnung den Großraum Nürnberg in den Rang einer „Europäischen Metropolregion“ erhoben. Wie ist die Situation heute, vier Jahre später?

Ich denke, wir sind in den vergangenen Jahren weiter zusammengewachsen und wir haben mit konkreten Projekten zeigen können, dass die Metropolregion Nürnberg handlungsfähig ist und einen Mehrwert für die Region erzeugt. Und dieser Entwicklungsprozess ist rasant vorangetrieben, bedenkt man die Ausgangssituation und die Größe der Metropolregion.

Heute arbeiten in den Gremien der Metropolregion insgesamt rund 300 Unternehmer, Kulturvertreter, Touristiker, Wissenschaftler und Marketingfachleute aus der gesamten Metropolregion zusammen. Schon die Zusam-

menarbeit all dieser Persönlichkeiten steht für eine neue Qualität regionaler Vernetzung. Im Rat der Metropolregion kommen zwei Mal jährlich rund 50 Oberbürgermeister, Landräte und Bürgermeister zusammen, die natürlich auch in überregionalen Gremien die gemeinsamen Interessen besser vertreten können. Wer hätte vorhersehen können, dass das Forum Wissenschaft – gegründet in

Gilt das auch für das Verhältnis von Stadt und Land?

Für mich ist bemerkenswert, wie stark sich die „Kohäsionskraft“ in der Metropolregion Nürnberg in den vergangenen Jahren

weiterentwickelt hat. Ich meine, dass der bestehende Umgriff der Metropolregion Bestand haben wird. Hier spielt sicherlich die starke Gewichtung ländlicher Räume bei der politischen Willensbildung im Rat der Metropolregion eine große Rolle. Die Stadt-Land-Partnerschaft in unserer Region gilt bundesweit als exemplarisch. Im Rahmen eines MORO-Projektes (Modellprojekt der Bundesraumordnung) werden wir durch

Was bringt die EMN für die Region konkret?

das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung finanziell unterstützt. Lassen Sie mich mit den Bürgerinnen und Bürgern in der Metropolregion Nürnberg beginnen. In seiner Jahreskonferenz berichtet der Verkehrsverbund Großraum Nürnberg (VGN), dass er sich mittelfristig zum flächenmäßig zweitgrößten Verkehrsverbund nach Rhein-Main entwickeln will und damit der Umgriff im wesentlichen dem der Metropolregion Nürnberg entsprechen wird. Dies wird für den Bürger bedeuten, dass man umweltfreundlich und unkompliziert per Streifenkarte von Kitzingen bis an die tschechische Grenze und von Coburg bis Weißenburg-



Gunzenhausen unterwegs sein kann. Diese Erweiterungsdynamik ist wesentlich durch die Metropolregion entstanden. Weit fortgeschritten sind auch die Vorbereitungen für den „Entdecker-Pass“. Diese All-Inclusive-Karte mit Rabatten für bestimmte Freizeit- und Kulturangebote in der EMN lädt die Bürger auf eine Entdeckungsreise in die Region ein. Damit lässt sich „Fernweh ganz nah“ stillen, so der Slogan zur Stärkung des Binnentourismus in der Metropolregion. Der „Entdecker-Pass“ soll ab Oktober 2009 verkauft werden.

weiterentwickelt hat. Ich meine, dass der bestehende Umgriff der Metropolregion Bestand haben wird. Hier spielt sicherlich die starke Gewichtung ländlicher Räume bei der politischen Willensbildung im Rat der Metropolregion eine große Rolle. Die Stadt-Land-Partnerschaft in unserer Region gilt bundesweit als exemplarisch. Im Rahmen eines MORO-Projektes (Modellprojekt der Bundesraumordnung) werden wir durch

Gunzenhausen unterwegs sein kann. Diese Erweiterungsdynamik ist wesentlich durch die Metropolregion entstanden. Weit fortgeschritten sind auch die Vorbereitungen für den „Entdecker-Pass“. Diese All-Inclusive-Karte mit Rabatten für bestimmte Freizeit- und Kulturangebote in der EMN lädt die Bürger auf eine Entdeckungsreise in die Region ein. Damit lässt sich „Fernweh ganz nah“ stillen, so der Slogan zur Stärkung des Binnentourismus in der Metropolregion. Der „Entdecker-Pass“ soll ab Oktober 2009 verkauft werden.

Oder nehmen Sie die Regionalkampagne „Original Regional aus der Metropolregion“. Wir haben eine Fülle von regionalen Spezialitäten und Produkten, die frisch und qualitativ hochwertig sind. Für ihre Herstellung werden überwiegend regionale Rohstoffe verwendet und sie tragen aufgrund kurzer Transportwege zum Klimaschutz bei. Durch Plakataktionen, Präsentationen und Messeauftritte will die Regionalkampagne der Metropolregion das Bewusstsein unserer Bürgerinnen und Bürger für diese regionalen Schätze stärken und sie natürlich am Ende auch zu überzeugten Käufern dieser Produkte machen. Dadurch werden Wertschöpfung und Arbeitsplätze in der Region gehalten.

Wir wollen auf die Radarschirme der Entscheider! Das ist ganz knapp formuliert die wirtschaftliche Kernzielsetzungen der Metropolregion. Das Prädikat „Europäische Metropolregion“ ist unsere Eintrittskarte in die „Champions League“. Es mobilisiert und bündelt die Kräfte in der Region und macht damit ein schlagkräftiges Lobbying möglich. Dabei kann es um den Ausbau von Hochschuleinrichtungen und Forschungsinfrastruktur gehen, oder auch um die Einflussnahme auf Entscheidungen zur Verkehrsinfrastruktur. Oder den-

Wodurch setzt sich die EMN von den anderen Metropolregionen in Deutschland ab?

In der Tat sind die elf deutschen Metropolregionen sehr unterschiedlich: Frankfurt am Main als internationaler Bankenstandort, Berlin als Bundeshauptstadt, Hamburg als Medienstandort usw. In diesem Reigen profiliert sich die Metropolregion Nürnberg am klarsten durch ihre Gateway-Funktion. Die

„Metropolregion ist eine Art Fitness-Programm für den internationalen Wettbewerb.“

geozentrale Lage im erweiterten Europa und eine gute Infrastruktur und Einbindung in die europäischen und internationalen Verkehrsnetze beschreiben eine zentrale Funktion, die die Metropolregion Nürnberg in der globalen Wirtschaft einnimmt. Vor kurzem wurden uns die überragenden Potenziale der Metropolregion als Logistik-Region durch ein Fach-Gutachten bestätigt. Der Hafen Nürnberg-Roth mit seinem trimodalen Güterverkehrszentrum entwickelt sich rasant und macht die Region zu einem wichtigen Verteilerknoten des Weltgüterverkehrs. Zur Gateway-Funktion gehört natürlich die NürnbergMesse. Sie zählt zu den Top Ten Messestandorten in Europa und weist einen überdurch-

schnittlich hohen Anteil internationaler Messen auf. Auch hier stehen alle Signale auf erfolgreiche Expansion.

Wie hat sich die Außenwirkung der EMN in den vergangenen Jahren entwickelt?

Ich denke, wir nutzen das Prädikat „Europäische Metropolregion“ selbstverständlicher und unaufgerechter als noch vor vier Jahren. Wir haben ein gesundes metropolregionales Selbstbewusstsein entwickelt. Denken Sie etwa an gemeinsame Messeauftritte wie die MIPIM oder die Expo Real unter dem Dach der Metropolregion, dann wird klar, wie selbstverständlich wir uns insbesondere nach außen mit der Visitenkarte Metropolregion Nürnberg präsentieren. Ich selbst nenne ohne Zaudern neben unseren Nürnberger Attraktionen die Bayreuther Wagner-Festspiele, die Würzburger Residenz und die



ken Sie an das Entwicklungsleitbild, das unter Federführung der IHK Nürnberg erarbeitet wird. Damit einigt sich die Region auf die wirtschaftlich-technologischen Kompetenzen, auf die sie für die Zukunft setzen will. Mit dem Entwicklungsleitbild lässt sich überzeugend für Investitionen und Fördermittel für „Medizin und Pharma“ oder „Energie und Umwelt“ in Berlin und Brüssel werben. Metropolregion ist so verstanden eine Art Fitness-Programm, um unseren Raum für den internationalen Wettbewerb fit zu halten und davon profitieren natürlich zu allererst die Unternehmen.

schnittlich hohen Anteil internationaler Messen auf. Auch hier stehen alle Signale auf erfolgreiche Expansion.

Neben dieser wirtschaftlichen Betrachtung ist es sicherlich die ausgezeichnete Lebensqualität, die unsere Region charakterisiert. Wir genießen alle Vorteile, die die großen Ballungsräume bieten, ohne aber mit ihren üblichen Nachteilen zurecht kommen zu müssen. Aufgrund unserer polyzentralen Raumstruktur und starken Zentren und Entwicklungsachsen auch außerhalb der Städte-

„Wir haben ein gesundes metropolregionales Selbstbewusstsein entwickelt.“

Wir genießen alle Vorteile, die die großen Ballungsräume bieten, ohne aber mit ihren üblichen Nachteilen zurecht kommen zu müssen. Aufgrund unserer polyzentralen Raumstruktur und starken Zentren und Entwicklungsachsen auch außerhalb der Städte-

UNESCO-Weltkulturerbestätte Bamberg, wenn man mich auf internationalem Parkett nach den Glanzlichtern meiner Heimat fragt.

Wir sind auf der europäischen „Wetterkarte“. Auch das ist ein Unterschied zu 2005. Die EU-Kommissarin für Regionalpolitik Danuta Hübner hat uns bei ihrem Auftritt auf dem Wissenschaftstag der Metropolregion in Bayreuth zum Modell für Europa gekürt. Das Forum Wirtschaft und Infrastruktur hat sehr zielgerichtet Kontakte zur Europäischen Kommission aufgebaut. Bei den diesjährigen Open Days der Städte und Regionen in Brüs-

METROPOLREGION

sel im Oktober werden wir gemeinsam mit der bayerischen Europaministerin Emilia Müller und unseren METREX-Partnern in der bayerischen Landesvertretung die europäische Meinungsbildung mitgestalten.

Wie sieht die Zukunft der EMN aus?

„Heimat für Kreative“ bringt auf den Punkt, wohin sich die Metropolregion Nürnberg bis 2020 entwickeln möchte. Damit möchten wir eine strategische Fokussierung erreichen. Die Foren werden unter dieser Überschrift Leitprojekte auszeichnen und ihre Schwerpunktthemen setzen. Ein veritables Strategiemodell wird unsere gut eingetübte „Kultur der Spontanität“ in den Gremien der Metropolregion flankieren.

Natürlich müssen wir bei unserer Vision „Heimat für Kreative“ auf vorhandene Stärken aufsetzen. Beim Thema Heimat sind wir stark, weil die Metropolregion poly-



zentral strukturiert ist und seit ihrer Gründung ländlichen Räumen ein großes Gewicht beigemessen wird. Eine unserer unbestrittenen Standortqualitäten ist die hohe Lebensqualität und die Verwurzelung unserer Region in Tradition und Geschichte. Und diese Wurzeln reichen in ländlichen Räumen traditionell tiefer als in den großen Städten, was man sicher als ein Mehr an Heimat verstehen kann. „Original Regional“ wird deshalb auch in Zukunft wichtig bleiben.

Eine weitere Aufgabe wird es sein, die Arten der Kreativität aufzudecken und zu entwickeln, die unsere Region auszeichnen und die zukunftsfähig und nachhaltig sind. So ist eine Studie zur Kreativ- und Kulturwirtschaft in der Metropolregion in Vorbereitung, die genau diesen Fragen nachgeht. „Fingerspitzen-Technologie“ war Titel einer der letzten Anzeigen der Metropolregion in der Süddeutschen Zeitung. Die Anzeige verwies darauf, dass einige der weltbesten Instrumentenbauer in unserer Region arbeiten. Die regionale Musikwirtschaft ist übrigens dabei, sich ein „Original Re-

„Unserer Vision: Heimat für Kreative“

gional aus der Metropolregion“-Label zur Stärkung ihrer Position gerade auf den internationalen Märkten aufzubauen. Dass die Menschen in unserer Region kreativ sind, zeigt der vierte Platz bei den Patentanmeldungen in Deutsch-land. Der weit überwiegende Teil der Patentanmeldungen kommt übrigens aus der Wirtschaft. Und hier sind es nicht nur die großen Unternehmen, sondern auch unsere typischen Mittelständler, die hohe Innovationskraft zeigen.

Eine der großen Herausforderungen der Zukunft liegt meines Erachtens in der Toleranz. Der amerikanische Wissenschaftler Richard Florida hat mit Technologie, Talente und Toleranz aus meiner Sicht treffend die drei Faktoren benannt, die für die Zukunftsfähigkeit von Städten und Regionen wichtig sind. Ohne Toleranz gegenüber anderen Kulturen, Religionen und Weltanschauungen wird es schwer, mit der immer stärkeren kulturellen Durchmischung unserer Gesellschaften umzugehen.

Ich würde mich freuen, wenn sich die Bürger in der Metropolregion in der Zukunft noch stärker als Europäer und Weltenbürger definieren würden. Dies gilt auch ganz besonders für die Nürnberger, die schon im Mittelalter mit der ganzen Welt Handel getrieben haben.

Das Interview führten Kurt Hesse und Jeanette Witt.

STANDORT-MARKETING

Flügel für die Karriere

Mit der Bundesagentur für Arbeit, die ihren Sitz in Nürnberg hat, wirbt die Metropolregion Nürnberg im jüngsten Motiv ihrer Anzeigenserie, die in der Süddeutschen Zeitung erscheint.

Die Anzeige unterstreicht, dass nicht nur die monatliche Statistik zum Arbeitsmarkt aus Nürnberg kommt, sondern auch innovative Konzepte für Berufsstart, Weiterbildung und bessere Karrierechancen dort entwickelt werden. Die Bundesagentur hat als Sponsor auch die Anzeige finanziert.

WWW.METROPOLREGION-KUERNBERG.DE



AM 26. MAI IN AMBERG

Wissenschaftstag der Metropolregion

An der Hochschule Amberg-Weiden findet am Dienstag, 26. Mai 2009 (13 bis 17 Uhr) der dritten „Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg“ ein. Dort treffen sich Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung, um Themen aus Wissenschaft und Innovation zu diskutieren. Der Wissenschaftstag greift Kompetenzfelder auf, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt und thematisiert in vier Foren die Bereiche „Automation – Innovationsmotor der Region“, „Energieeffizienz – Schlüssel zur Wirtschaftlichkeit“, „Gateway-Region – Standortvorteil mit Perspektive“ und „Wasser – Rohstoff und Lebensgut“. Partner dieser Veranstaltung sind T-Systems und die Siemens AG. Der Ratsvorsitzende der Metropolregion Dr. Ulrich Maly lädt im Anschluss zu einem Empfang in das Amberger Congress Centrum ein.

WWW.EM-N.EU/WISSENSCHAFTSTAG.DE



Presseartikel Nachberichte

Amberger Zeitung, 27. Mai 2009 – „Innovation geht nur in Netzwerken“

Der Neue Tag, 27. Mai 2009 – „Rohstoffe lagern vor der Haustüre“

Nürnberger Nachrichten, 29. Mai 2009 – „Netzwerke sind der Innovationsmotor“

Nürnberger Zeitung, 27. Mai 2009 – Banale Vorschläge für radikale Innovationen

primaSonntag, 30. Mai 2009 – Metropolregion zeigt Flagge

MITTWOCH, 27. MAI 2009

STADT AMBERG



Über 500 Teilnehmer füllten den großen Saal des ACC beim Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg. Der Präsident der Hochschule Amberg-Weiden, Professor Dr. Erich Bauer (rechts), führte in den Kongress ein.

Bilder: Unger (2)

„Innovation geht nur in Netzwerken“

Metropolregion Nürnberg präsentiert sich bei Wissenschaftstag im ACC – Rekordbeteiligung

Amberg. (et) Ein hoffnungsvolles Signal in diesen krisenhaften Zeiten ging vom 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg aus. Knapp doppelt so groß wie erwartet war die Zahl der Teilnehmer, die im Amberger Congress Centrum (ACC) in Referaten und Foren einen Blick in die wissenschaftliche Zukunft wagten oder nach Synergiepotenzial suchten.

Der große Saal im ACC war komplett gefüllt bei der nach Nürnberg und Bayreuth dritten Auflage des Wissenschaftstags, welcher der Metropolregion als Präsentationsplattform dient. Beim Blick in die 504 Köpfe umfassende Teilnehmerliste fiel der hohe Anteil an Unternehmensvertretern auf: 191 waren der Wirtschaft zuzuordnen, 119 Besucher kamen aus der Wissenschaft, 93 aus der Politik und 85 aus dem Bildungssektor.

Der Kongress stand unter dem Leitmotiv „grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“, ein Thema, das – auch – auf die Brückenfunktion der Stadt Amberg zwischen den Metropolregion Nürnberg und Prag verwies. Diesem internationalen Anspruch konnte die Veranstaltung dann aber nicht wie geplant gerecht werden,

sagte doch die Referentin Dr. Milada Emmerová kurzfristig ab. Kooperation unter Nachbarn wäre das Thema der Regionspräsidentin aus Pilsen und ehemaligen tschechischen Gesundheitsministerin gewesen. Irgendwie habe er das Fernbleiben Emmerová schon kommen sehen, kommentierte dies der Amberger Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer sarkastisch.

Als Zeichen dafür, dass sich der Wissenschaftstag etabliert habe, wertete Dandorfer als Gastgeber und auch in seiner Funktion als politischer Sprecher des Forums Wissenschaft die Rekordbeteiligung. Der Kongress mit seiner enormen Außenwirkung stelle dar, was die Metropolregion zu bieten habe. Der Wissenschaftstag habe bereits bewiesen, dass er wichtige Anregungen zu aktuellen Themen geben könne.

Dandorfer unterstrich die Bedeutung der Hochschule Amberg-Weiden (HAW) als Standortfaktor, durch den die Stadt enorm gewonnen habe. „Klein, dynamisch, innovativ“ – so beschrieb das Stadtoberhaupt die Fachhochschule. „Vom Wissenschaftstag geht die Botschaft aus, dass Bildung ein Kernthema sein muss“, stellte Dandorfer fest.

„Als leuchtendes Gütesiegel der Metropolregion und renommiertes



„Ein herausragendes Leitprojekt“: Der Nürnberger Oberbürgermeister und Ratsvorsitzende der Metropolregion Dr. Ulrich Maly (links) maß auch beim Sommerempfang dem Wissenschaftstag einen hohen Stellenwert bei.

Austauschforum mit enormer Strahlkraft“ bezeichnetete HAW-Präsident Professor Dr. Erich Bauer den Wissenschaftstag. Die große Resonanz beweise, dass „die ländliche Region auf Augenhöhe arbeitet mit den Verdichtungsräumen“. Mit Stolz vermeldete Bauer, dass es der HAW gelungen sei, sich im Wettbewerb der Hochschulen weiter zu profilieren. Die Kooperation der Hochschulen und Forschungseinrichtungen in der Metropolregion bringe Innovationen

hervor und treibe die wirtschaftliche Entwicklung voran.

Zum Beschluss fasste Professor Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Uni Erlangen-Nürnberg, die Ergebnisse der Workshops zusammen, aus denen Nürnbergers Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly den Satz destillierte: „Innovation geht eigentlich nur mehr in Netzwerken.“ Bei einem Empfang konnten die Teilnehmer dann ihre Kontakte weiter vertiefen. (Seite 3)

MITTWOCH, 27. MAI 2009

THEMEN DES TAGES

„Rohstoffe lagern vor der Haustüre“

Wissenschaftstag: Perspektiven für ehemalige Stahl-Verhüttung wie in Sulzbach-Rosenberg

VON CLEMENS FÜTTERER

Amberg. Die „Europäische Metropolregion Nürnberg“ schaute auf Amberg. 500 Akteure aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik untermauerten mit ihrer Teilnahme den hohen Stellenwert des 3. Wissenschaftstags im ACC. Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ standen die kompetenten Vorträge.

„Aus einer Pilot-Tagung entwickelte sich eine renommierte Marke der Metropolregion Nürnberg“, freute sich der Gastgeber des Wissenschaftstags, Professor Dr. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden (HAW). Neben Ambergs Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer beteiligten sich u. a. die Landräte Simon Wittmann (Neustadt/WN), Richard Reisinger (Amberg-Sulzbach) und Oberbürgermeister Kurt Seggewiß (Weiden) an dieser hochkarätigen Veranstaltung.

Die Fläche der Erde ist begrenzt. Nur die Energie der Sonne ist unbegrenzt.

Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich

Angesichts der Rohstoffverknappung in den nächsten Jahrzehnten wartete Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich mit einem spannenden, pflügenden Aspekt auf: „Die Rohstoff-Quellen lagern direkt vor unserer Haus-



Weil wichtige Rohstoffe wie Blei oder Zink schon in wenigen Jahrzehnten zur Neige gehen, zeigte Professor Dr.-Ing. Martin Faulstich die effiziente Nutzung von Ressourcen in der Region auf. Bild: Alexander Unger

tür.“ Die in Deutschland deponierten eine Milliarde Tonnen Hausmüll bergen nämlich 32 Millionen Tonnen Edelmetalle. Der Rohstoff Kupfer (die Vorräte gehen in drei Jahrzehnten zur Neige) findet sich bereits heute mehr in Mülldeponien als in den natürlichen Reserven. Der Leiter des ATZ Entwicklungszentrums in Sulzbach-Rosenberg berichtete, dass die etwa 50 Millionen Tonnen – in riesigen Halden entsorgte – Eisenschlacke u.a. 70000 Tonnen Zink bergen.

Unter dem Motto „Urban Mining“ ergeben sich so für die (ehemaligen) Bergmannsstädte Amberg und Sulzbach-Rosenberg viel versprechende Perspektiven. Prof. Faulstich – Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umweltfragen in Berlin – ist optimistisch, dass die regionalen Netzwerke

und das Forschen im Team zu einer spürbaren Ressourcen-Effizienz führen. Der angesehene Wissenschaftler nannte Beispiele: Die Hans Huber AG in Berching (Landkreis Neumarkt)

Wir brauchen eine noch radikalere Zusammenarbeit, um die Ressourcen in unseren Köpfen zu nutzen.

Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich

forscht seit Jahrzehnten erfolgreich in der Abwassernutzung, so in dezentralen Wasserkreisläufen mit der Unterscheidung von Gelb-, Braun- und Grauwasser; HAW, ATZ sowie die Fir-

men Herding und Grimm entwickeln Kleinf Feuerungsanlagen für Getreide und Stroh; mit 20 Partnern aus der Industrie arbeitet federführend das ATZ an innovativen Beschichtungen zur Verschleißreduzierung, wie z. B. für Werkzeuge.

Wie der Solar-Wissenschaftler Prof. Dr. Fritz-Dieter Doenitz (wir berichteten) sieht Prof. Faulstich die Zukunft der Energieversorgung in einem interkontinentalen Energienetz mit Wind-/Wasserkraft aus Skandinavien und solarthermischen Kraftwerken in Nordafrika. Faulstich rief zu „radikalen Innovationen“ auf – wie beim Auto, wo der Verbrennungsmotor nur auf einen Wirkungsgrad von 40 Prozent kommt, der Elektroantrieb aber auf 90 Prozent.

„Netzwerke sind der Innovationsmotor“

Metropolregion Nürnberg setzt auf das Miteinander von Wissenschaft und Wirtschaft

Die Zukunft der Technologie-Entwicklung liegt in regionalen Netzwerken“, sagt der Umweltexperte Prof. Martin Faulstich. Und damit gibt er bereits in seiner Eröffnungsrede das Fazit der Veranstaltung vor: Zum dritten Mal hat die Nürnberger Kulturidee GmbH einen „Wissenschaftstag der Metropolregion“ veranstaltet, dieses Mal in Amberg.

Was bei den ersten beiden Auflagen in Nürnberg 2007 und Bayreuth 2008 begonnen wurde, soll hier fortgesetzt werden: den Kontakt zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, zwischen Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Metropolregion herzustellen beziehungsweise zu pflegen.

Dazu gibt es vier Fachpodien zu den Themen Automation, Energie-Effizienz, Wasser und Grenzregion. Faulstichs Vortrag über Ressourcen-Effizienz ist dafür die thematische Klammer. Faulstich ist nicht nur Professor für die Technologie Biogener Rohstoffe an der TU in München, sondern auch Vorsitzender eines Sachverständigenrates der Bundesregierung für Umweltfragen, Sprecher der Bayerischen Forschungsverbände und Leiter des Applikations- und Technikzentrums (ATZ) für die dezentrale Energieerzeugung aus Biomasse und Abfällen in Sulzbach-Rosenberg.

Gewaltige Anstrengungen nötig

Faulstichs zentrale These: Es reichen keine kleinen und örtlich begrenzten Fortschritte, um wirklich vorwärts zu kommen, zum Beispiel bei der Energiegewinnung. Sondern dazu bedarf es gewaltiger, möglichst großflächig wirksamer Innovationen.

Und ändern muss sich etwas: Denn die Braun- und Steinkohlevorräte auf der Erde könnten zwar noch einige hundert Jahre reichen. Doch diese Vorräte wirklich zu nutzen, verbietet der damit verbundene Ausstoß von Kohlendioxid – Stichwort Klimaerwärmung: „Früher dachte man, die fossi-



Wissenschaftstag in Amberg: Prof. Martin Faulstich (links) vom Applikations- und Technikzentrum (ATZ) erläutert eines der dortigen Projekte für dezentrale Energieerzeugung den Köpfen der Metropolregion (von links): Wolfgang Dandorfer (politischer Sprecher des Forums Wissenschaft), Horst Müller (Geschäftsführer des Forums Wissenschaft), Ulrich Maly (Ratsvorsitzender) und Prof. Karl-Dieter Gröske (fachlicher Sprecher des Forums Wissenschaft). Foto: Kurt Fuchs

len Rohstoffe seien der limitierende Faktor“, sagt Faulstich, „heute wissen wir: Die globale Temperaturerhöhung ist die neue Grenze“. Und wenn wir Menschen den Temperaturanstieg auf zwei Grad Celsius begrenzen wollen, müssen wir bis 2050 die Verbrennung fossiler Rohstoffe um 80 bis 95 Prozent reduzieren.

Dass dazu gewaltige Forschungs- und Entwicklungsleistungen nötig sind, liegt auf der Hand. Ebenso, dass Wissenschaft oder Industrie alleine diese Aufgabe nicht bewältigen können. „Das Ressourcen-Problem lösen

wir nur, wenn die Ressourcen in den Köpfen kooperieren“, sagt Faulstich.

Ein Beispiel für mögliche Entwicklungen: Rohstoffe liegen als Abfall buchstäblich haufenweise herum. In deutschen Deponien schlummern eine Milliarde Tonnen Hausmüll, aus denen sich Millionen von Tonnen verschiedener wertvoller Metalle zurück gewinnen ließen.

Und die zehn Millionen Tonnen gelagerten Klärschlamms würden reichen, um den gesamten Phosphatbedarf in Deutschland für die nächsten zehn Jahre zu decken. hlo

Die Hochschuleite

Wissenschaftstag der Metropolregion

Banale Vorschläge für radikale Innovationen

AUS AMBERG BERICHTET
MARKUS KAISER

Alle Welt blickt auf Erdöl und Erdgas. „Aber nicht nur das wird in 20 bis 30 Jahren knapp“, sagt Prof. Martin Faulstich von der Technischen Universität München. „Auch Blei, Kupfer und andere Metalle müssen wir in 20 bis 30 Jahren ersetzen. Eile ist geboten.“ Der Vorsitzende des Sachverständigenrats für Umweltfragen der Bundesregierung mahnt in seinem Vortrag beim dritten Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg an, dass man die natürlichen Ressourcen effizient einsetzen müsse.

Rund 500 Besucher aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft sind gestern ins Kongresszentrum Amberg gekommen, um sich die Diskussionsrunden über Wasser, Energie und Automation, aber auch die Chancen der Metropolregion durch die östlichen EU-Staaten anzuhören. „Der Wissenschaftstag hat sich etabliert“, meint Wolfgang Dandorfer, Oberbürgermeister der Stadt und politischer Sprecher des Forums Wissenschaft der Metropolregion.

Martin Faulstich blickt auf die gesamte Welt, wenn es um Ressourcen geht: „Viele Länder wie China und Indien eifern uns westlichen Industrieländern nach, auch im Verbrauch von Energie und Ressourcen.“ Deshalb müssten etwa die USA und Deutschland den Energieverbrauch senken. „Sonst werden wir es nicht schaffen,

alle Menschen mit genügend Energie zu versorgen.“

Faulstich hat dabei teilweise ganz banale Vorschläge: „Wir müssen uns um ein besseres Design kümmern, damit Gegenstände nicht so schnell unmodern werden.“ Außerdem kann sich der Wissenschaftler der TU München vorstellen, dass man bei Autos, aber auch Bügeleisen und Bohrmaschinen, künftig mehr auf Leasing- als auf Kaufverträge setzt: „Dann haben auch die Verleiher Interesse daran, dass die Gegenstände lange halten.“

Nur wenig hülfe nach Ansicht Faulstichs Innovationen, die keine radikalen Änderungen mit sich brächten: „Motoren von Autos werden zwar ständig verbessert, aber dadurch wird auch die PS-Zahl häufig erhöht, und insgesamt werden mehr Autos gekauft.“ Dadurch würden also keine Ressourcen geschont. Weit mehr verspricht sich der Vorsitzende der bayerischen Forschungsverbände von Elektroautos: „Der Verbrennungsmotor hat bei einem Wirkungsgrad von fast 40 Prozent schon seine Grenze erreicht. Der Elektromotor erreicht fast 90 Prozent.“ Auf diese „radikalen Innovationen“ müsse man in Zukunft verstärkt setzen.

Ein weiteres Beispiel: Die Firma Huber aus der Oberpfalz entwickelt dezentrale Abwasseranlagen, durch die Menschen etwa in Indien, Brasilien oder Mexiko als positiven Nebeneffekt Dünger und Energie gewinnen könnten.

Erfolgreicher Wissenschaftstag in der Oberpfalz

Metropolregion zeigt Flagge

Metropolregion/Amberg - Der 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg lockte am Dienstag fast doppelt so viele Teilnehmer ins Amberger Congress Centrum wie erwartet.

Rechnete man zu Beginn der Planungsphase mit ungefähr 300 Teilnehmern, so setzte die endgültige Anmeldungszahl über 500 Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Politik ein eindeutiges Zeichen: In wirtschaftlich angespannten Zeiten standhaft bleiben und gemeinsam in die Zukunft blicken!

„Es ist ein großer Erfolg, dass das Forum Wissenschaft - gegründet in Zeiten der Exzellenzinitiative und hohen Konkurrenzdrucks - so schnell einen jährlichen Wissenschaftstag der Metropolregion auf die Beine stellen konnte“, so kommentierte der Ratsvorsitzende der Metropolregion, Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly, das Konzept des Wissenschaftstags und gratulierte dem Forum Wissenschaft ausdrücklich zu der erfolgreichen Fortsetzung der Tagung in Amberg. Der 3. Wissenschaftstag in Amberg bot eine Plattform für



Vor dem Stand der Hochschule Amberg-Weiden: Erlangens OB Dr. Siegfried Balleis, FAU-Rektor Karl-Dieter Gröske, ATZ-Chef Martin Faulstich (ATZ Entwicklungszentrum Sulzbach-Rosenberg), Horst Müller (Wirtschaftsreferent Fürth), Ambergs OB Wolfgang Dandorfer, Nürnbergs OB Dr. Ulrich Maly, Präsident Erich Bauer (Hochschule Amberg-Weiden) und Europa-Abgeordneter Martin Kastler (v. li.). Foto: oh

den Austausch von Unternehmen, Wissenschaftlern und Politikern, um sowohl Vernetzungen

und Synergien zu fördern, als auch Kooperationen und gemeinsame Projekte anzustoßen.

➤ **Mehr Infos:**

www.em-n.eu/wissenschaftstag



Internetseiten Vorberichte

www.amberg.de – Stadt Amberg

www.atz.de – ATZ Entwicklungszentrum Sulzbach-Rosenberg

www.bayerisches-energie-forum.de – Bayern Innovativ

www.br-online.de – Bayerischer Rundfunk, Bayern 1

www.cluster-ma.de – Cluster Mechatronik & Automation

www.eco-world.de – ECO-World

www.erlangen.de – Stadt Erlangen

www.forschungsreferenten.de – Portal der Forschungs- und Technologiereferenten

www.forschungsexpedition.de – Wissenschaftsjahr 2009 Forschungsexpedition Deutschland

www.gewerbebau-amberg.de – Gewerbebau Amberg GmbH

www.hwk-mittelfranken.de – Handwerkskammer für Mittelfranken

www.deutsche-metropolregionen.org – Initiativkreis Europäische Metropolregionen

www.kitzingen.info – Landkreis Kitzingen

www.new-materials.de – Kompetenzzentrum Neue Materialien

www.netzwerk-nordbayern.de – Newsletter 11. Mai 2009 – netzwerk|nordbayern

www.ramasuri.de – Radio Ramasuri

www.rathausplatz2.de – Thorsten Brehm

www.regiopress.marketingverein-metropolregion.de – Metropolregion Nürnberg

www.wz-straubing.de – Technische Universität München

www.wwa-ho.bayern.de – Wasserwirtschaftsamt Hof

www.wissenschaft-im-dialog.de – Wissenschaft im Dialog gGmbH

Veranstaltungen - Stadt Amberg - Windows Internet Explorer

http://www.amberg.de/index.php?id=4010&no_cache=1&tx_jwcalendar_pi1%5Beventid%5D=1125&tx_jwcalendar_pi1%5B...

amberg.de

Startseite Webcam Stadtplan Impressum

LEBEN IN AMBERG TOURISMUS **KULTUR** RATHAUS WIRTSCHAFT

Druckversion Sie befinden sich hier/ KULTUR/ Veranstaltungen

Veranstaltungen

- Jahreskalender
- Ausstellungen
- Kneipenfestival
- Sommerfestival
- Sonntags-Serenaden
- Kindertheaterfestival >>
- Schultheaterstage
- Kino
- Theater >>
- Konzerte >>
- Kartenvorverkaufsstellen
- Museen >>
- Bibliotheken >>
- Archive >>
- Volkshochschule
- Stadtheimatpfleger
- Kulturlinks
- Klangkörper

Meldung von Terminen für den Onlinekalender an [pressestelle\(at\)amberg.de](mailto:pressestelle(at)amberg.de)

Kategorie: Veranstaltungen

3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg
mit Gästen aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung

Gastgeber sind die Hochschule Amberg-Weiden sowie die Stadt Amberg. Am Dienstag 26. Mai 2009 treffen sich Wissenschaftler im Amberger Congress Centrum mit Unternehmern, Managern und Politikern, mit Vertretern von Behörden, Institutionen und Hochschulen. Im Fokus auch des 3. Wissenschaftstages der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) stehen die Kompetenzen und Zukunftspotenziale Nordbayerns, mögliche Vernetzungen, Synergien und Kooperationen sowie der Austausch mit Landes-, Bundes- und europäischer politischer Ebene. Die vier Fachpodien „Gateway Region“, „Automation“, „Energieeffizienz“ und „Wasser“ behandeln Kompetenzfelder, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt

Anfang: Dienstag, 26.05.2009 um 13:00 Uhr

Veranstaltungsort: Amberger Congress Centrum

Veranstalter: Forum Wissenschaft der Europäischen Metropolregion Nürnberg

SUCHE

Erweiterte Suche
Was erledige ich

KONTAKT

Kulturamt
Pressestelle

LINKS

Jubiläumsbroschüre
Theaterprogramm
Konzertprogramm

www.amberg.de – Stadt Amberg

ATZ.de | ATZ Entwicklungszentrum - ATZ Entwicklungszentrum beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg - Windows Internet Explorer

http://www.atz.de/index.php?id=news&tx_ttnews%5Btt_news%5D=159&tx_ttnews%5BbackPid%5D=42&cHash=bc6...

ATZ.de | ATZ Entwicklungszentrum - ATZ Entwicklung...

VERFAHREN & WERKSTOFFE FÜR DIE ENERGIETECHNIK

atz ENTWICKLUNGSZENTRUM

metropolregion nürnberg KOMMEN. STAUBEN. BLEIBEN.

Home
Profil
Verfahrenstechnik
Neue Materialien
Ansprechpartner
Fachtagungen
Stellenangebote
Partner
Aktuelles
Neuigkeiten
Publikationen
Lehrstuhl Rohstoff- und Energietechnologie TU München
Sachverständigenrat für Umweltfragen
Förderverein ATZ

ATZ Entwicklungszentrum beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg
am 26. Mai 2009 in Amberg

Der 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg wird diesmal in Amberg im Amberger Congress Centrum abgehalten. Die Hochschule Amberg-Weiden und die Stadt Amberg sind Gastgeber der Veranstaltung.

Der Leiter des ATZ Entwicklungszentrums, Professor Dr.-Ing. Martin Faulstich hält in seiner Eigenschaft als Vorsitzender des Sachverständigenrates für Umweltfragen und Sprecher der Bayerischen Forschungsverbände einen Vortrag zum Thema

„Ressourceneffizienz: Herausforderung für Forschung und Entwicklung“.

Im Podium „Energieeffizienz Schlüssel zur Wirtschaftlichkeit“ wird Herr Dipl.-Ing. Gerold Dimaczek, Vorstand des ATZ Entwicklungszentrums zum Thema „Mobile Wärmespeichersysteme zur Abwärmennutzung“ vortragen.

Zu dem 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg werden über 300 Teilnehmer erwartet. Nähere Informationen und die elektronische Anmeldung unter <http://www.em-n.eu/wissenschaftstag>

<- Zurück zu: Neuigkeiten

wtos wissen schaftstag metropolregion nürnberg

Internet 100%

www.atz.de – ATZ Entwicklungszentrum Sulzbach–Rosenberg

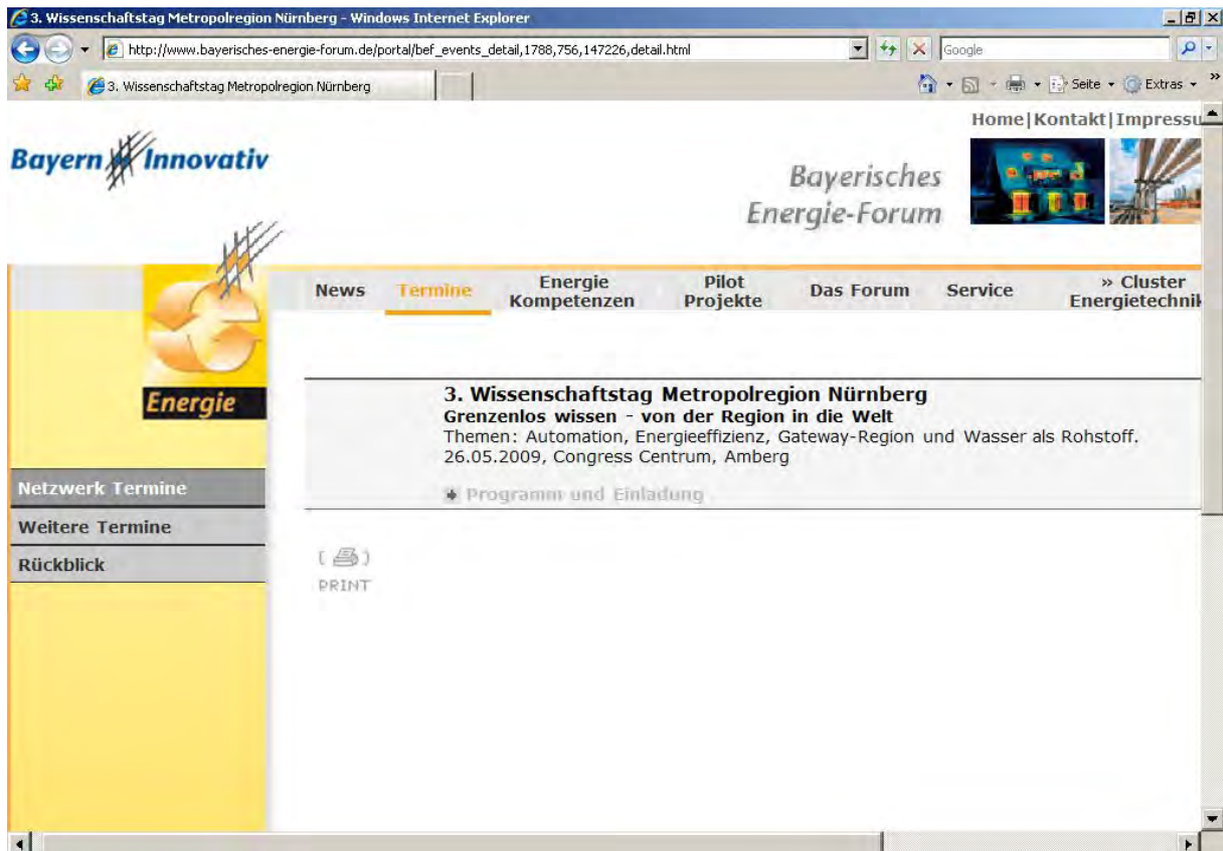
The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the ATZ website. The address bar shows the URL: http://www.atz.de/index.php?id=newsdetails&tx_tnews%5Btt_news%5D=158&tx_tnews%5BbackPid%5D=114&chHash=61. The page title is "ATZ.de | ATZ Entwicklungszentrum - 3. Wissenschaftstag der Metropolregion".

The main content area features a header with the ATZ logo and the text "VERFAHREN & WERKSTOFFE FÜR DIE ENERGIETECHNIK". Below this, the main heading is "3. Wissenschaftstag der Metropolregion" dated "26.05.2009 im Amberger Congress Centrum". The tagline is "grenzenlos wissen - Von der Region in die Welt".

The text on the page describes the event, mentioning guests from science, business, politics, and education. It highlights the motto "grenzenlos wissen" and the location at the Amberger Congress Centrum. Key figures mentioned include Prof. Dr. Erich Bauer, Prof. Dr. Milada Emmerová, Prof. Dr. Martin Faulstich, and Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske.

A sidebar on the left contains navigation links for the metropolregion nürnberg, including Home, Profil, Verfahrenstechnik, and others. At the bottom, there are links for Kontakt, Anfahrt, Impressum, Sitemap, and drucken.

The browser's status bar at the bottom shows "Fertig" and "Internet" with a 100% zoom level.



Erfolgsgeschichte: 15 Jahre HAW in Amberg-Weiden | Niederbayern und Oberpfalz | Bayern 1 | BR - Windows Internet Explorer

http://www.br-online.de/bayern1/mittags-in-niederbayern-und-der-oberpfalz/regionalnews-ostbayer-universitaet-ID124324

BR BAYERN 1
Mittags in Niederbayern und der Oberpfalz

BR-online | Bayern 1 | Niederbayern und Oberpfalz | Erfolgsgeschichte Textgröße T T T

Niederbayern und Oberpfalz

Team und Kontakt

Rückblick

Erfolgsgeschichte

15 Jahre HAW in Amberg-Weiden

Großer Tag für die Hochschule für angewandte Wissenschaften (HAW) Amberg-Weiden: Die Metropolregion Nürnberg hält erstmals in Amberg ihren Wissenschaftstag ab. Die Hochschule ist heute also Gastgeber für ein hochkarätiges Treffen.

Stand: 26.05.2009



Dies ist auch eine Ehrerweisung für die kleine Uni, die es zwar erst seit 15 Jahren gibt, die aber in der Region eine große Rolle spielt: Die Mehrheit der Absolventen, vor allem junge Ingenieure, kommen in Firmen in der Oberpfalz unter. Wer an der HAW Amberg-Weiden studiert, hat seinen Job quasi schon in der Tasche.



Dafür gibt es zwei Gründe: Erstens legt man hier großen Wert auf gute Kontakte zu regionalen Unternehmen. Zweitens ist viel Praxis während des Studiums üblich. Das schätzen die angehenden Ingenieure der Umwelttechnik. Einige haben ihr Praktikum bei Siemens gemacht.

Verbindungen zur regionalen Wirtschaft sind für Hochschulpräsident Erich Bauer auch der Schlüssel zum Erfolg. Für 1.500 Studenten ist die HAW Amberg-Weiden ausgerichtet. 2.400 sind es jetzt. Jährlich werden es mehr. Nicht nur wegen der Studienangebote, sagt der Präsident, auch wegen der erstklassigen Vernetzung: Richtige Exoten der Oberpfälzer Hochschule sind die angehenden Patentingenieure. Ein Studiengang, der europaweit nur an der HAW Amberg-Weiden angeboten wird.

"Technik verstehen, sie bewerten, geistiges Eigentum schützen - alles Dinge die immer wichtiger werden", sagt die Leiterin des Studiengangs Ursula Versch. Knapp 40 Wochen Praktikum sieht das Studium vor. Diese praxisnahe Ausbildung bei den Patentingenieuren trägt Früchte: Seit dem Start des Studiengangs vor zehn Jahren sind alle Absolventen bei Unternehmen untergekommen. Die gleiche überwältigende Quote verzeichneten auch die jungen Ingenieure der Umwelttechnik.

Bayern 1

Inhalt

Aktionen

Bayern regional

Comedy

Experten-Tipps

Musik

Sendungen

Am Morgen

Bayernmagazin

Blaue Couch

Heute im Stadion

Alle Sendungen

Service

Programm

Titelsuche

Sendeschema

Sendefrequenzen

Audio & Multimedia

Team

Newsletter

Kontakt

Sendungsinfo

Mittags in Niederbayern und der Oberpfalz

Werktags von 12.05 Uhr bis 13.00 Uhr [Bayern 1]

Regionalwetter

Das Wetter morgen in Niederbayern/Oberpfalz: Wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern. Höchstwerte 14 bis 17 GradMorgen wolkenlos. 16 Grad.

Rückblick



Niederbayern/Oberpfalz: Weitere Themen [Bayern 1]

Cluster Mechatronik & Automation: Dritter Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amber - Windows Internet Explorer

http://www.cluster-ma.de/news/newseinzelmeldung/article/1/dritter-wiss/index.html

cluster mechatronik & automation
Innovationen vernetzen.

News
Dritter Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amber

Am 26. Mai 2009, 13 bis 17 Uhr, treffen sich Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch. Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ soll ein Beitrag zur stärkeren Vernetzung regionaler F&E-Einrichtungen geleistet werden.

Im Mittelpunkt des Wissenschaftstages stehen die Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, die Rolle als Gateway-Region sowie das Thema Wasser. In den vier parallel stattfindenden Fachpodien kommen Vertreter von führenden Wissenschaftseinrichtungen und Experten aus der Praxis zu Wort.

Die Europäische Metropolregion lädt einmal im Jahr zu ihrem Wissenschaftstag ein. Nach den beiden erfolgreichsten Veranstaltungen in der Universität Erlangen-Nürnberg (2007) und an der Universität Bayreuth (2008) ist nun die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg der Gastgeber des Wissenschaftstags 2009.

Als zukunftsweisendes Zentrum Europas hat die Metropolregion Nürnberg auch international eine große Bedeutung. Rund 3,5 Millionen Einwohner und 150.000 Unternehmen sind Motor gesellschaftlicher, wirtschaftlicher und technologischer Entwicklung. Die Metropolregion Nürnberg bietet ein breites Spektrum an herausragenden Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Vier Universitäten, zehn Hochschulen für Angewandte Wissenschaften sowie einer Reihe von Forschungseinrichtungen sind in der Region vertreten.

Die Teilnahme am Wissenschaftstag ist für jeden Interessenten frei und kostenlos. Um Anmeldung wird gebeten.

Link: www.em-n.eu/wissenschaftstag

+++ Suche +++
GO

+++ News +++

Flexible und effiziente Produktion nach Kundenanforderungen

UnternehmerTreff der IHK Regensburg am Institut für Werkzeugmaschinen und Betriebswissenschaften... [mehr]

AUDI Dynamiklenkung mit dem Mechatronik-Innovationspreis des VDI ausgezeichnet

Der erste Preisträger des VDI-Innovationspreises Mechatronik ist das Entwicklungsunternehmen Audi

www.cluster-ma.de – Cluster Mechatronik & Automation

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg - Windows Internet Explorer

http://www.eco-world.de/scripts/basics/eco-world/service/events/basics.prg?session=42f947124a19e602_543378&a_no=66

www ethikbank.de

ECO-World ... um wollen besser leben!

HOME | Top-Events | Politik & Bildung alle Events

Um unter unseren Events die gesuchte Veranstaltung zu finden, können Sie in unserer Event-Suchmaschine nachfolgende Eigenschaften auswählen:

Stichwort: Zeitraum ab: 28.05.2009
Ort bzw. PLZ: Art der Veranstaltung: alle Veranstaltungen

Wenn Sie Events zu bestimmten Themen eingrenzen wollen, steht Ihnen die Navigation links zur Verfügung.

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg (Aktionstag/e)

Wann? 26.05.2009 - 13.00 Uhr
Wo? D-92224 Amberg, Schießstätteweg 8
Was? Am Dienstag, den 26. Mai 2009 kommen wieder Wissenschaftler, Unternehmer, Manager und Politiker mit Vertretern von Behörden, Institutionen und Hochschulen zum Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) zusammen.

Nach der erfolgreichen Premiere 2007 an der Universität Erlangen-Nürnberg und der gelungenen Fortsetzung an der Universität Bayreuth 2008, findet er dieses Jahr im Amberger Congress Centrum und an der Hochschule Amberg-Weiden statt.

Ziel dieses Zusammentreffens ist eine stärkere Kooperation von Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung. Es soll Kontakte fördern, den Meinungsaustausch intensivieren und zu stärkerer Vernetzung anregen. In diesem Jahr bilden die Kompetenzfelder "Automation", "Energieeffizienz", "Gateway-Region" und "Wasser" die Themen der vier Foren, in denen das jeweilige Thema zunächst im Podium diskutiert wird. Im Anschluss haben die Zuhörer Gelegenheit, sich am Gespräch zu beteiligen.

Anmeldeschluss ist der 19. Mai 2009.

Wer? Veranstalter: Kulturidee GmbH
Singerstr. 26, Rückgebäude 2. Stock, 90443 Nürnberg
Telefon: 0911 / 810 26-0
Email: anmeldung@kulturidee.de

Aktuelle Events

Von Berlin nach Brüssel

28.05.2009 energieREINTE-Abend
Berlin, Bonn, Düsseldorf, Frankfurt, Freiburg, Hamburg, Köln, München und Stuttgart (Aktionstag/e)

Fortbildungsmesse: Bauer, Bäder, Bio-Tisch, Eheim (Weiterbildung und Seminare)

LOHAS-Infotour gegen die Krise Weimar (Vortrag)

Bauen mit Lehm für Groß und Klein
Hamburg (Sonstiges)

Prinastour am Meer
Aktivität mit den Sonstigen: Inseln, Peru, LaFada, Katalonia und Ibiza
Adriaküste (Exkursion)

Frauenreise ins Land der Aphrodite
Pilon (Exkursion)

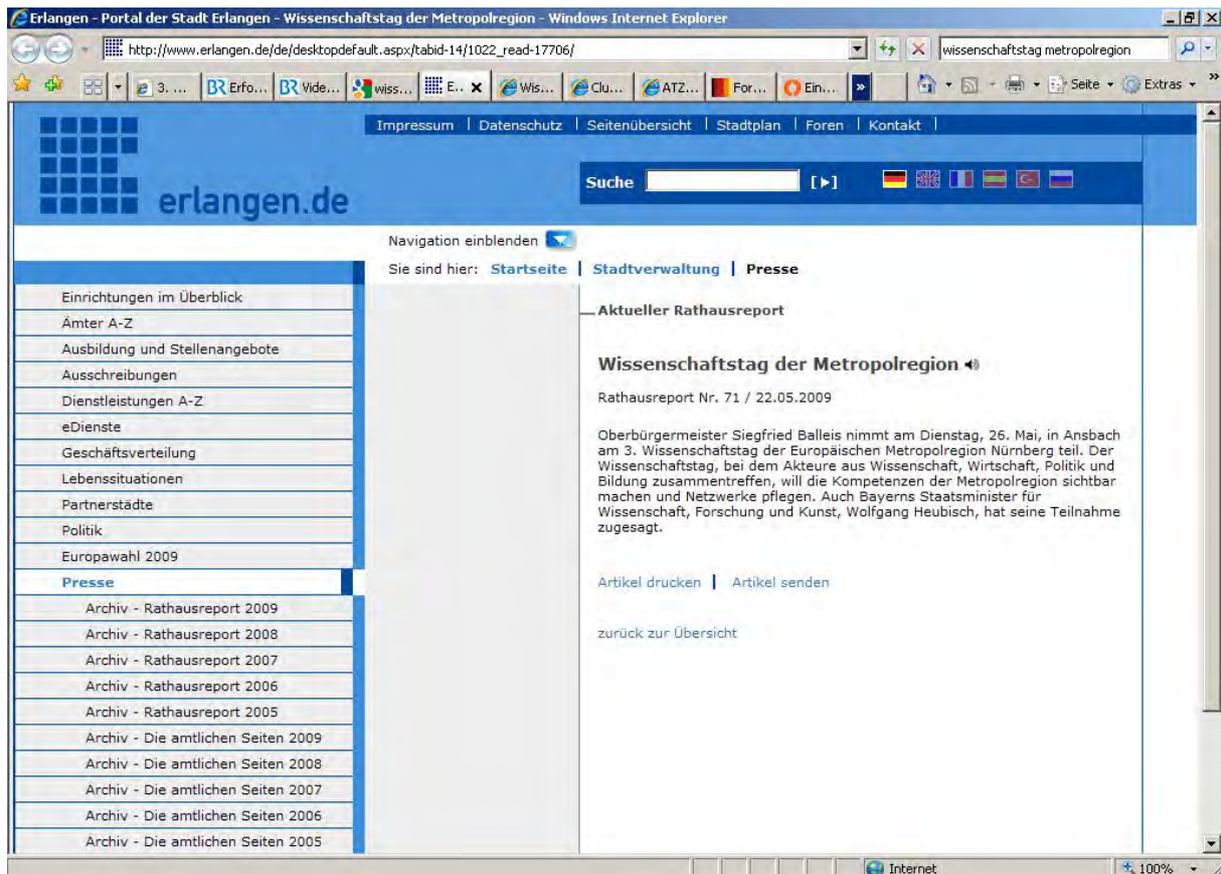
29.05.2009 MANIFESTATION: Ziele, Gesundheit & mehr
Lebensfreude durch
Vorstellungskraft ermitteln
München (Vortrag)

"Brennwein, Bielein und Bananen" - Stadtrundgang zu Hamburgs Kolonialgeschichte - Von der Börse zur Speicherstadt
Hamburg (Exkursion)

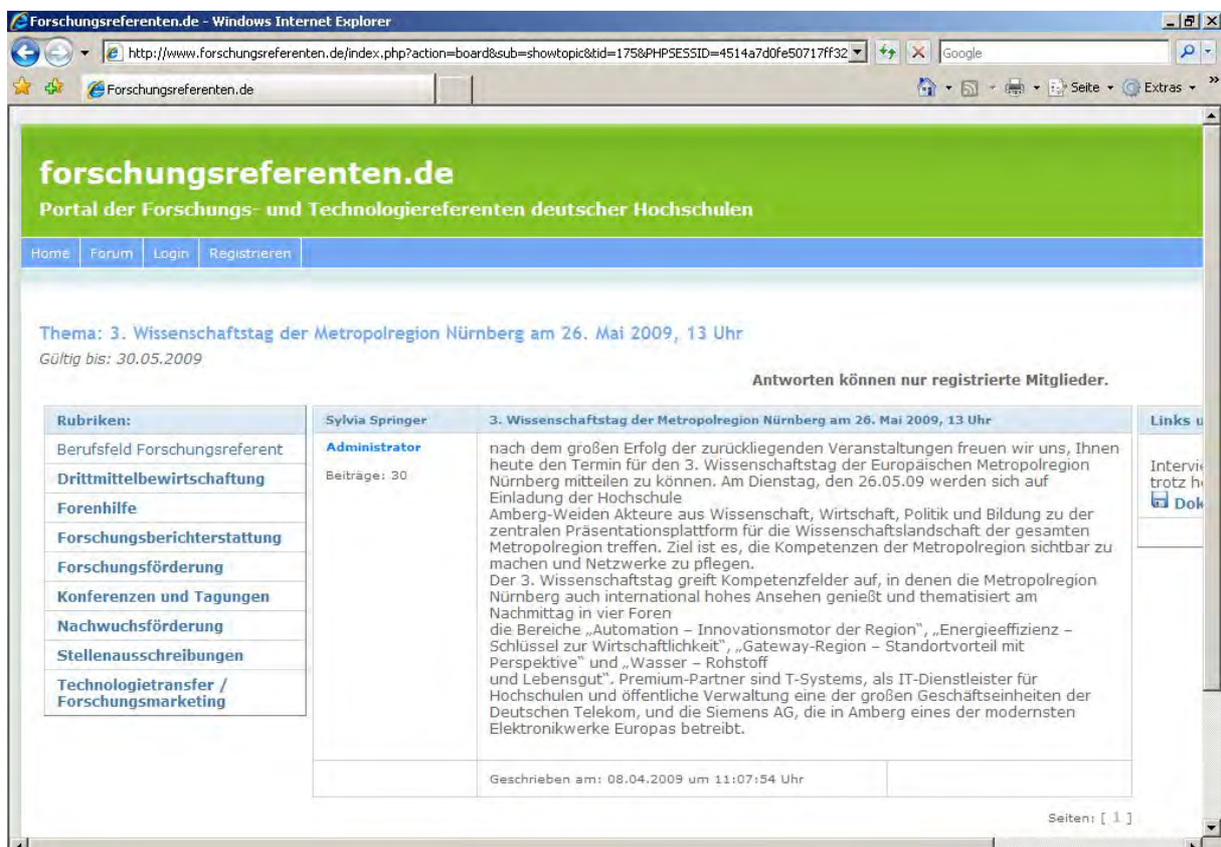
Die alternative Hafenrundfahrt
Hamburg (Exkursion)

Faszination Botanik: Rund um die heimische Pflanzenwelt
Hamburg (Weiterbildung und

www.eco-world.de – ECO-World



www.erlangen.de – Stadt Erlangen



www.forschungsreferenten.de – Portal der Forschungs- und Technologiereferenten deutscher Hochschulen

Forschungsexpedition Deutschland: 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg - Windows Internet Explorer

http://www.forschungsexpedition.de/generator/wj2009/de/_va/va__X1234762927297,np=1004,sc=1004.html;jsessionid=...

Forschungsexpedition Deutschland: 3. Wissenschafts...

Wissenschaftsjahr 2009
Forschungsexpedition Deutschland

Das Wissenschaftsjahr | Forschungsfragen | **Veranstaltungen** | Expeditionspass | Wettbewerbe | Partner | Presse | Aktionen

Veranstaltungskalender
Fachveranstaltungen
Der Ausstellungszug
MS Wissenschaft
Wissenschafts-Trucks
Städte im Wissenschaftsjahr
Treffpunkte der Wissenschaft
Veranstaltung/Pass-Station anmelden

Suche
Suchbegriff eingeben

Startseite > Veranstaltungen > Veranstaltungskalender
3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg - Veranstaltung

[Zurück zur Übersicht](#)

26.05.2009, Amberg
**3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg ?
Veranstaltung am Treffpunkt der Wissenschaft Nürnberg, Fürth, Erlangen**

Der 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg begrüßt die Protagonisten aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung und stellt in vier Foren die Kompetenzfelder "Automation", "Energieeffizienz", "Gateway Region" und "Wasser" vor.

Am Dienstag 26. Mai 2009 treffen sich Wissenschaftler im Amberger Congress Centrum mit Unternehmern, Managern und Politikern, mit Vertretern von Behörden, Institutionen und Hochschulen. Im Fokus auch des 3. Wissenschaftstages der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) stehen die Kompetenzen und Zukunftspotenziale Nordbayerns, mögliche Vernetzungen, Synergien und Kooperationen sowie der Austausch mit Landes-, Bundes- und europäischer politischer Ebene. Die vier Fachpodien "Gateway Region", "Automation", "Energieeffizienz" und "Wasser" behandeln Kompetenzfelder, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt.

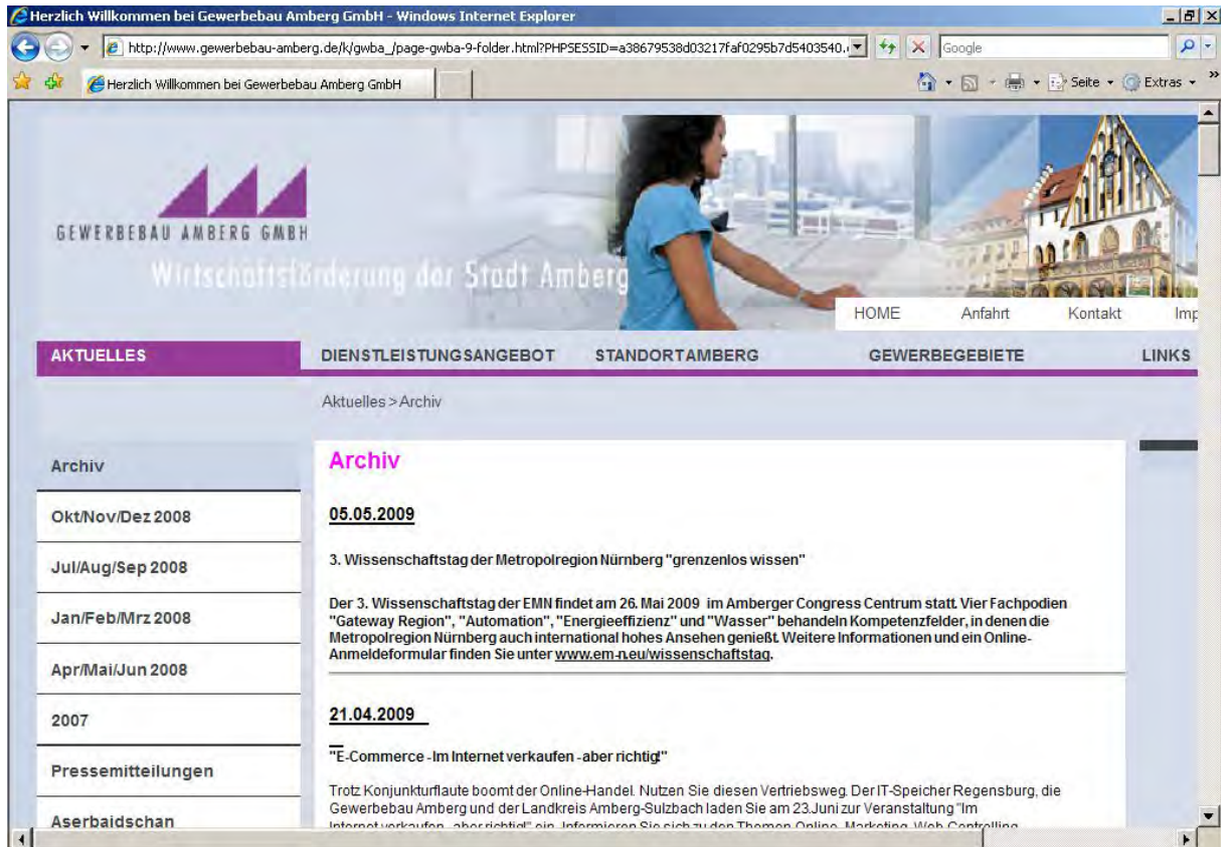
Details

Wann	26.05.2009
Wo	Amberger Congress Centrum Schießstätteweg 8, 92224 Amberg
Veranstaltung für	
Kostenlose Veranstaltung	ja
E-Mail des Veranstalters	EMN-Wissenschaftstag@kulturidee.de

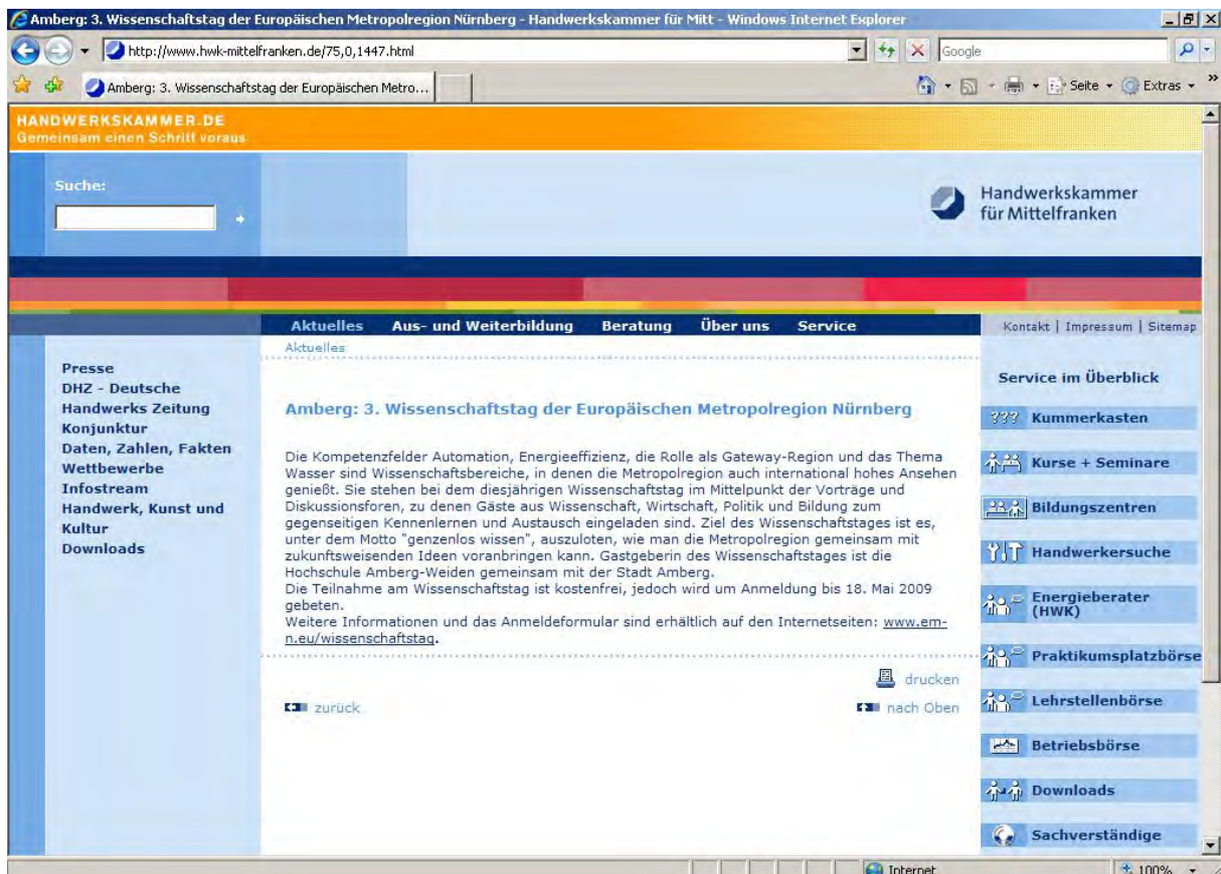
[Zurück zur Übersicht](#)

Kontakt Impressum Druckvorschau Seite Weiterempfehlen

Internet 90%



www.gewerbebau-amberg.de - Gewerbebau Amberg GmbH



www.hwk-mittelfranken.de - Handwerkskammer für Mittelfranken

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the Initiative Kreis Europäische Metropolregionen in Deutschland. The page title is "3. Wissenschaftstag der EMN 'grenzenlos wissen'". The main content area features a red header with the IKM logo and navigation menu. The event details are as follows:

26. Mai 2009
 Organisator: EMN-Forum Wissenschaft
 Ort: Amberg

3. Wissenschaftstag der EMN "grenzenlos wissen" 2009 mit Ratsempfang

Bereits zum dritten Mal findet der Wissenschaftstag der EMN statt. Vier Fachpodien "Gateway Region", "Automation", "Energieeffizienz" und "Wasser" behandeln Kompetenzfelder, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt. Der dritte Wissenschaftstag wird auch für den großen, sommerlichen Ratsempfang genutzt. Damit wird auch die gesellschaftspolitische Bedeutung des Wissenschaftstages als zentraler Treffpunkt der Multiplikatoren und Entscheider in der Metropolregion erlebbar.

Links: [Mehr](#), [Zurück](#)

Right sidebar: IKM-Mitglieder, IKM-Bericht 2007

www.deutsche-metropolregionen.org – Initiativkreis Europäische Metropolregionen in Deutschland

The screenshot shows a web browser window displaying the website of the Landkreis Kitzingen. The page title is "Aktuelle Nachrichten der Kitzinger Wirtschaft". The main content area features several news articles and event information:

DTU
 Die Technische Universität Dänemark (DTU) sucht bayerische Unternehmen, um Innovationen gemeinsam weiter zu entwickeln, zur Lizenzvergabe oder als Abnehmer der Entwicklungen. Die DTU international ist führend, wenn es um Zusammenarbeit mit der Wirtschaft geht: Beim Ranking nimmt die DTU in Nordeuropa den 1. Platz, in Europa den 3. Platz und weltweit den 10. Platz ein. Innovationen für folgende Anwendungsbereiche werden vorgestellt: Biotechnologie, Nahrungsmittelproduktion, Pigmentherstellung, Optische Signalübertragung, Signaltechnik, Informationstechnologie, Datensicherheit, Datensuche im Internet, Chemie, Acetylenhydrogenierung, Kunststoffherstellung, Abgasreinigung, NOx-Entfernung aus Gasen. Am 10.06.09 von 9-14 Uhr findet in München ein Workshop zu den Themen statt. Interessenten werden gebeten, sich bitte direkt an das Dänische Generalkonsulat in München zu wenden. Zum Programm der Veranstaltung und zur Beschreibungen der einzelnen Innovationen [weiter...](#)

Die Versicherungs-Experten klären auf Naturkatastrophen und Ihre eigenen vier Wände - Mit Ihrem Haus haben Sie einen Lebensraum und Sicherheiten für die Zukunft geschaffen - vorausgesetzt, dass Ihrem Haus nichts passiert. In der Regel haben Sie Ihre Immobilie gegen Feuer- und häufig gegen Leitungswasser- und Sturm-Schäden versichert. Ist dieser „Basis-Schutz“ aber tatsächlich noch zeitgemäß? [weiter...](#)

Exportpreis Bayern
 "Haben Sie mit innovativen Ideen Exporterfolge erzielt? Dann bewerben Sie sich für den Exportpreis Bayern 2009 und erzählen Sie uns Ihre Exportgeschichte! Teilnahmeberechtigt sind alle bayerischen Unternehmen in den Kategorien Industrie, Handwerk, Handel, Dienstleistungen und Tourismus, die bis zu 50 Vollzeitbeschäftigte (ohne Auszubildende) haben. Weitere Informationen zum Wettbewerb finden Sie unter: www.exportpreisbayern.de Einsendeschluss: 31. Juli 2009 [weiter...](#)

3. Wissenschaftstag der Metropolregion - grenzenlos wissen - Von der Region in die Welt
 Gäste aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung sind eingeladen, sich beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am Dienstag, den 26. Mai von 13 bis 17 Uhr zum gegenseitigen Kennenlernen und Austausch zu treffen. Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ soll ausgelotet werden, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen. Gastgeber ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Neuer Premium-Partner des 3. Wissenschaftstags ist die Siemens AG, die in enger Kooperation mit der Region, den Hochschulen und mittelständischen Firmen unterstreicht: Siemens und die Metropolregion Nürnberg – zwei Namen die auch zukünftig zusammengehören. Zur Information und Anmeldung [weiter...](#)

Left sidebar: Kitzingen.info navigation menu, Natur in Kitzingen 27.5. – 21.8.2011

www.kitzingen.info – Landkreis Kitzingen

3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) - Windows Internet Explorer

http://www.new-materials.de/de/kompetenzzentrum/nordbayern/termine/09-05-26_3_wissenschaftstag.html

Home Intern Kontakt Quicklink Downloads Links Impressum

Kompetenzzentrum
Neue Materialien

Neue Materialien Nordbayern

Neue Materialien Bayreuth

Neue Materialien Fürth
Das Kompetenzzentrum

Dienstleistungen

Termine

2009

2008

2007

2006

News & Presse



3. WISSENSCHAFTSTAG DER METROPOLREGION NÜRNBERG

TERMIN:
Dienstag, 26.05.2009 13:00 Uhr - 17:00 Uhr

BUCHUNG-S-STATUS:
frei

VERANSTALTUNG SORT:
Amberg, Amberger Congress Centrum

Mo Di Mi Do Fr Sa So
1 2 3
4 5 6 7 8 9 10
11 12 13 14 15 16 17
18 19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30 31

"GRENZENLOS WISSEN"

Das Kompetenzzentrum Nordbayern nimmt am 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am 26. Mai in Amberg teil.

Ziele des Wissenschaftstags

- ✓ Vorstellung wissenschaftlicher Einrichtungen der EMN
- ✓ Stärkung der Außenwahrnehmung der EMN als leistungsfähiger Knoten europäischer und internationaler Wissensnetzwerke
- ✓ Schaffung von Synergien durch stärkere Vernetzung regionaler F&E-Einrichtungen
- ✓ Ausbau der europäischen und internationalen Verflechtung der Wissenschaftseinrichtungen und Forschungskompetenzen in der Metropolregion Nürnberg
- ✓ Entwicklung von Ansatzpunkten für Kooperationen zwischen Wissenschaftseinrichtungen und Unternehmen

Elemente des Wissenschaftstags

- ✓ Vorträge von prominenten Gastrednern zur Entwicklungsperspektive der metropolitanen Zusammenarbeit im Wissenschaftssektor
- ✓ Fachpodien, die den Austausch innerhalb der Kompetenzfelder und die Vernetzung von Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung fördern
- ✓ Präsentationen der Wissenschaftseinrichtungen, der Sponsoren und Unterstützer in einer Ausstellung im Foyer

Die Zielgruppe - eingeladene Teilnehmerkreise

Bei der Veranstaltung wird mit ca. 300 Personen gerechnet. Die Zielgruppe setzt sich im Wesentlichen zusammen aus:

- ✓ Rat der Metropolregion mit 54 Oberbürgermeistern, Landräten, Bürgermeistern und kooperierten Mitgliedern
- ✓ Hochschulleitungen, Dekane, Gremien, Beauftragte, Fachexperten
- ✓ Interessierte Unternehmen mit Sitz in der Metropolregion, insbesondere Geschäftsführer, Forschungs- und Entwicklungs-, Personal- und Marketingleiter
- ✓ Beteiligte der EMN-Foren Wirtschaft + Infrastruktur, Wissenschaft, Kultur, Sport, Tourismus und Verkehr
- ✓ IHK-Gremien und Kooperationsnetzwerke
- ✓ Teilnehmende Einrichtungen an der Cluster-Offensive Bayern
- ✓ Bundesweite Verbände (nur im Fachgebiet)
- ✓ wissenschaftliche Preisträger
- ✓ Fördervereine, Verbände
- ✓ Politik aller Ebenen
- ✓ Schulleitungen weiterführender Schulen, Fachbereichssprecher
- ✓ Überregionale und regionale Medien, insbesondere auch Wissenschafts- und Wirtschaftsredakteure

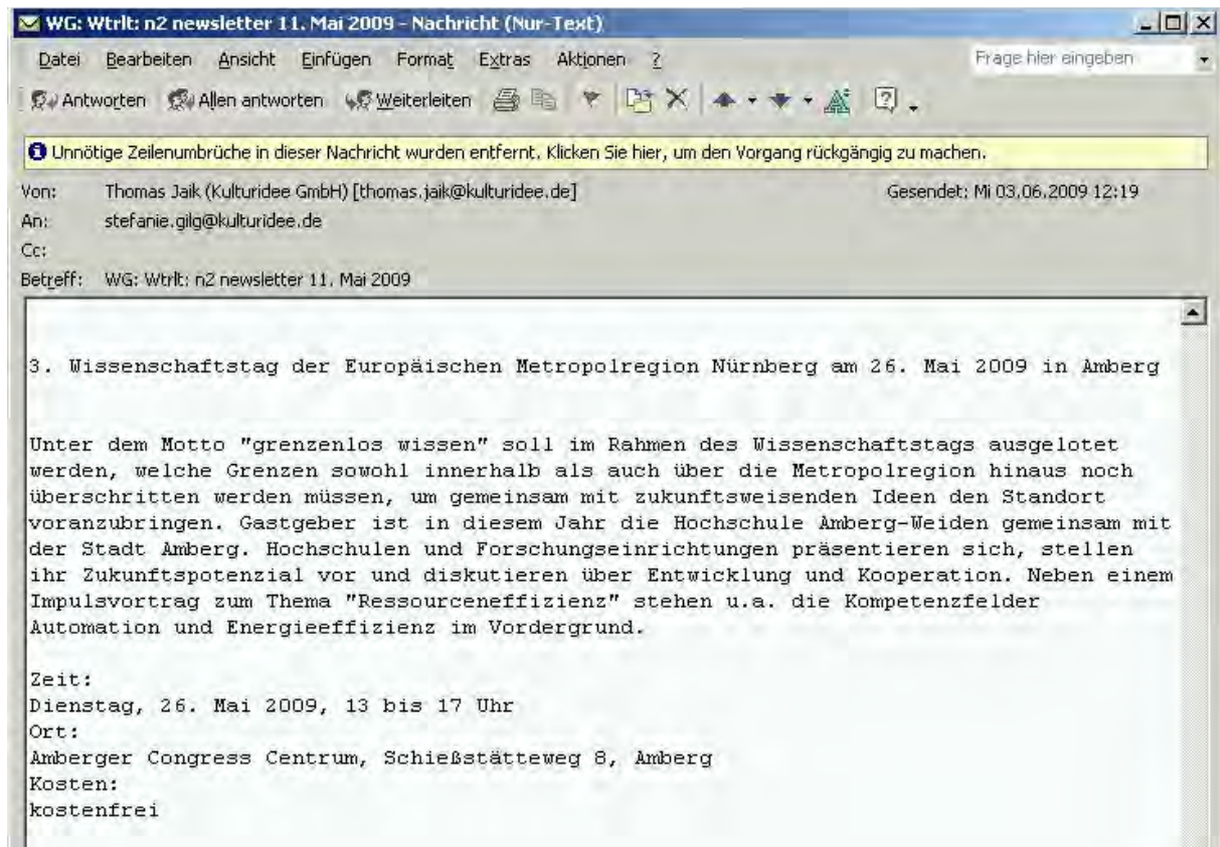
Eine detaillierte Beschreibung des Wissenschaftstags steht Ihnen zum Download (PDF, 1,25 MB) zur Verfügung. Weitere Informationen über den Ablauf der Veranstaltung und das Programm erhalten Sie im Forum Wissenschaft. Kontakt und Anmeldung erfolgt über das [Projektbüro des Wissenschaftstags](#).

Ihr Ansprechpartner für das Kompetenzzentrum:
Stefan Kollböck
Tel.: +49 (0)9 21 507 36 0

Fertig

Internet

80%



Amberg: Metropolregion Nürnberg hält zur Stunde Wissenschaftstag ab | ramasuri.de - Windows Internet Explorer

http://www.ramasuri.de/(aeafmq45lqeszfpigehxnjx)/reference.aspx?ref_ID=53340

Amberg: Metropolregion Nürnberg hält zur Stunde Wi...

Mein Oberpfalz-Radio
RADIO
RAMASURI
Die beste Musik für die Oberpfalz

Sie sind hier: [Home](#) > [Nachrichten & Sport](#) > [Amberg](#)

Amberg: Metropolregion Nürnberg hält zur Stunde Wissenschaftstag ab

Unter dem Motto „grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“ hält die Metropolregion Nürnberg zur Stunde ihren Wissenschaftstag in Amberg ab. Rund 500 Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Politik loten gemeinsam aus, wie man mit zukunftsweisenden Ideen vorankommt.

Der Ratsvorsitzende der Metropolregion Nürnberg, Ulrich Maly sagte im Ramasuri-Interview, dass man zum Einen mit dem Selbstbewusstsein und dem Wissen antrete, dass Vieles, was hier gemacht wird, weltweit von Belang sei. Zum Anderen wolle man verdeutlichen, dass die Metropolregion Nürnberg nicht für sich alleine auf der Landkarte stehe. Man verfüge über Kontakte nach Osten, Süden und Westen. Somit sei die Region mittendrin im Netz als eine wichtige Metropolregion in Europa. Der effiziente Einsatz von Energie und die Perspektiven am Standort Metropolregion Nürnberg sind unter anderem Schwerpunkte des Wissenschaftstages.

26.05.2009

metropolregion nürnberg
KOMMEN. STAUNEN. BLEIBEN.

Webradio
> Ramasuri live hören!
> Nachrichten-Stream!

Weiterempfehlen

Nachrichtenservice
Tragen Sie sich hier mit Ihrer E-Mail Adresse für unseren Nachrichtenservice ein und Sie erhalten täglich die aktuellsten Nachrichten.

Eintragen Austragen

Ticketshop
-Konzertkarten
-Sportevents
-Eventreisen
-Musicals
Sie möchten die Stars hautnah erleben?

Amberg: 3. Wissenschaftstag im Congress Centrum | ramasuri.de - Windows Internet Explorer

http://www.ramasuri.de/(vmry3c45belpwmq0xqjwv3)/reference.aspx?ref_ID=53331

Amberg: 3. Wissenschaftstag im Congress Centrum | ...

Mein Oberpfalz-Radio
RADIO
RAMASURI
Die beste Musik für die Oberpfalz

Donnerstag | 28.05.2009

Sie sind hier: [Home](#) > [Nachrichten & Sport](#) > [Lkr. Amberg-Sulzbach](#)

Amberg: 3. Wissenschaftstag im Congress Centrum

Die Metropolregion Nürnberg hält heute ihren 3. Wissenschaftstag im Amberger Congress Centrum ab. Dort präsentieren sich Hochschulen und Forschungseinrichtungen.

Unter dem Motto „grenzenlos wissen“ wird ausgelotet wie man gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen vorankommt. Der Wissenschaftstag ist eine Präsentationsplattform für die gesamte Metropolregion Nürnberg und das „wissenschaftliche Schaufenster“ Nordbayerns. Das Treffen von Vertretern aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung soll Kontakte ermöglichen, den Austausch fördern und gemeinsame Projekte anstoßen. Eine Ausstellung zeigt die wissenschaftlichen Einrichtungen in der Metropolregion Nürnberg.

26.05.2009

Webradio
> Ramasuri live hören!
> Nachrichten-Stream!

Weiterempfehlen

Nachrichtenservice
Tragen Sie sich hier mit Ihrer E-Mail Adresse für unseren Nachrichtenservice ein und Sie erhalten täglich die aktuellsten Nachrichten.

Eintragen Austragen

Ticketshop
-Konzertkarten
-Sportevents
-Eventreisen

Metropolregion Nürnberg - nur ein Etikett? | Rathausplatz 2 - Windows Internet Explorer

http://www.rathausplatz2.de/?p=370

Metropolregion Nürnberg - nur ein Etikett? | Rathausp...

Thorsten Brehm

Rathausplatz 2

Mein Blog aus dem Nürnberger Rathaus

Metropolregion Nürnberg - nur ein Etikett?

Am 28. April 2005 wurde die Wirtschaftsregion Nürnberg durch die Ministerkonferenz für Raumordnung in den Kreis der elf Metropolregionen Deutschlands aufgenommen. Seitdem redet jeder darüber. Was dabei gerne in Vergessenheit gerät: die Metropolregion kam nur zustande, weil die bayerische SPD gegenüber der Staatsregierung so hartnäckig war. Die CSU-Truppe in den Ministerien wollte neben München nämlich eigentlich kein weiteres Zentrum in Bayern.

Aber um die Geschichte der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) soll es hier eigentlich nicht gehen. Nachdem sich irgendwie jeder und alles mit der Metropolregion identifizieren kann, scheint das Vorhaben zumindest unter Marketinggesichtspunkten durchaus ein Erfolg zu sein. Sich mit diesem Etikett gemeinsam besser und größer verkaufen zu können, ist auf jeden Fall ein großer Mehrwert dieser Einrichtung.

Die Frage ist nur: gibt es tatsächlich auch einen Mehrwert nach Innen? Kann die EMN also eine Koordinierungsfunktion wahrnehmen, die Kooperationsprojekte möglich und Synergieeffekte nutzbar macht?

In insgesamt sieben **Fachforen** wird das versucht. Gestern tagten im Fürther playmobil-Stadion das Forum Wirtschaft und Infrastruktur und das Forum Wissenschaft gemeinsam. Die Anzahl an prominenten Gesichtern unterstrich durchaus, mit welchem Ernst man das Anliegen Metropolregion verfolgt.

Am 26. Mai 2009 wird z.B. der nächste Wissenschaftstag der EMN in Amberg durchgeführt. Eine Veranstaltung, die schon letztes Jahr für sehr viel Resonanz gesorgt hat. Auch verspreche ich mir von der Überarbeitung des Entwicklungsleitbilds für die EMN durchaus einige wichtige Impulse.

Nach zwei Sitzungen des Forums Wissenschaft, an denen ich teilgenommen habe, verfestigt sich bei mir allerdings ein Eindruck: die Städte und Gemeinden, die auch schon vor den Zeiten der EMN in bestimmten Bereichen gut aufgestellt waren, nutzen nun diese Plattform geschickt, um sich noch besser aufzustellen. Die Städte und Gemeinden, die zuvor schon nicht viel von sich reden gemacht haben, sind nach wie vor still. Was Erlangen und Fürth in den letzten Jahren im Wissenschaftsbereich organisiert und geleistet haben, ist durchaus beachtlich. Nürnberg hinkt da meiner Ansicht nach leider etwas hinterher.

Tags: EMN, Metropolregion, Wirtschaft, Wissenschaft

suchen

Mai 2009

M	D	M	D	F	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

[← Apr](#)

Letzte Artikel

- [Sicherheitsbericht 2008 im Stadtrat](#)
- [Zu Besuch beim Roten Kreuz](#)
- [Großes Potential für Nürnberg im Reich der Mitte](#)
- [Pause](#)
- [Neue Radwege braucht das Land](#)

📰 Nachrichten aus dem Rathaus

- [Kunst und Kalter Krieg](#)
- [Kirschblüten im Mondlicht](#)
- [Mittelmeerfilmtage 2009](#)

📰 Nachrichten der BayernSPD

- [Kurzarbeitergeld: Narrenposse und populistischen Blödsinn bayerischer Fachärzte stoppen](#)
- [Rote Sterne für Europa](#)
- [Amigo-Affäre bei der bayerischen](#)
- [Privatmedienaufsicht: SPD fordert personelle Konsequenzen](#)

Kategorien

Regiopress: Amberg lädt zum Wissen ein - Windows Internet Explorer

http://regiopress.marketingverein-metropolregion.de/index.php?id=6328tx_jppageteaser_pi1[backId]=620

Regiopress: Amberg lädt zum Wissen ein

REGIOPRESS

151
05/2009

REGIOPRESS ist der offizielle Presse- und Informationsdienst des Marketingvereins Metropolregion Nürnberg e.V. Alle Texte stehen zum kostenlosen Abdruck zur Verfügung, wir bitten Sie jedoch um Übersendung eines Belegexemplares.

metropol
region
nürnberg

KOMMEN, STAUNEN, BLEIBEN.

presse@marketingverein-metropolregion.de · www.marketingverein-metropolregion.de

Druckfreundliche Version (Alle Seiten)

Druckfreundliche Version (Diese Seite)

Impressum
151 - 05/2009

- Goldener Ausblick
- Editorial
- VIPA erhält Jobstar
- Bessere Vernetzung der Fränkischen
- Schweiz
- Regional & Fair - auch über die Grenzen Frankens hinaus
- Die Stadt Fürth lädt zum Dritten
- Metropolmarathon ein Malen und zählen
- Blaue Nacht, die Zehnte
- Romantik des Mittelalters hoch über den Dächern der Domstadt
- Erlebniswegweiser durch den "Franken-Dschungel"
- Der Berg ruft
- Amberg lädt zum Wissen ein
- Business News: Verkehrsverbund Nürnberg auf der Überholspur
- Business News: Teilnehmerrekord beim 5. Firmenlauf der Metropolregion Nürnberg
- Business News: Garantiert die beste Behandlung

150 - 04/2009
149 - 03/2009
148 - 02/2009
147 - 01/2009
146 - 12/2008
145 - 11/2008
144 - 10/2008
143 - 09/2008
142 - 08/2008
141 - 07/2008
140 - 06/2008
139 - 05/2008
138 - 04/2008
137 - 03/2008
136 - 02/2008
135 - 01/2008
Jahrgang 2007
Jahrgang 2006

Amberg lädt zum Wissen ein

Forum Wissenschaft veranstaltet 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg im Amberger Congress Centrum

AMBERG. - Unter der Überschrift "grenzenlos wissen" versammeln sich am 26. Mai Gäste aus Wirtschaft, Politik, Wissenschaft und Bildung im Amberger Congress Centrum zum 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg. Erklärtes Ziel der Veranstaltung ist nichts weniger, als diejenigen Grenzen auszuloten, die überschritten werden müssen, um gemeinsam mit innovativen Ideen den Standort zu sichern beziehungsweise voranzubringen.



Wissenschaftstag in der Gateway-Region Nürnberg. (Montage: Kulturidee)

Gastgeber des Wissenschaftstages ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Nach der Begrüßung durch Hochschulpräsident Prof. Dr. Erich Bauer und Ambergs Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer folgt ein Impulsvortrag zum Thema Ressourceneffizienz von Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorstandsvorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums und Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umweltfragen. Auf vier parallel stattfindenden Fachpodien werden im weiteren Verlauf folgende Themenschwerpunkte gesetzt: "Automation - Innovationsmotor der Region", "Energieeffizienz - Schlüssel zur Wirtschaftlichkeit", "Gateway-Region - Standortvorteil mit Perspektive" und "Wasser - Rohstoff und Lebensgut". Zudem wird Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg und Sprecher des Forums Wissenschaft der Europäischen Metropolregion Nürnberg, die Rolle und Projekte des Forums Wissenschaft erläutern.

Damit geben wir den eingeladenen Vertretern aus Wissenschaft und Wirtschaft die Möglichkeit, ihren Beitrag fokussiert und komprimiert zu präsentieren", so Pierre Leich vom Projektbüro Wissenschaftstag. Die Gateway-Funktion der gesamten Metropolregion und besonders Ambergs sowie das Thema Energieeffizienz erweisen sich bei den Anmeldungen als überaus zugkräftig, so Leich.

Nach den fachlichen Beiträgen geht es zum gegenseitigen Kennenlernen: Die Teilnehmer und Mitglieder des Rates der Europäischen Metropolregion Nürnberg und aller Fachforen sind eingeladen zum gemeinsamen Sommerempfang des Ratsvorsitzenden OB Dr. Ulrich Maly und von T-Systems, auch ermöglicht durch den neuen Premium-Partner des Wissenschaftstags, der Siemens AG. Veranstalter ist zwar das Forum Wissenschaft, doch mausert sich der Wissenschaftstag zu einem bedeutungsvollen Anlass der Kommunikation und des Austausches weit über das Forum hinaus. Dessen Notwendigkeit, so Leich, werde "immer wieder bestätigt". Schließlich war die Resonanz beim letzten Wissenschaftstag "überwältigend" - da verwundert es nicht, dass die Anmeldung zum kostenfreien Wissenschaftstag aus organisatorischen Gründen bis zum 18. Mai erfolgen muss.

Dietmar Baumgartl

Kontakt: Pierre Leich, Projektbüro Wissenschaftstag der EMN, Kulturidee GmbH, Tel.: (09 11) 81 02 626, pierre.leich(at)kulturidee.de, emn-wissenschaftstag(at)kulturidee.de



Auch um "Automation als Innovationsmotor" geht es bei dem Treffen. (Foto: Siemens)

© Marketingverein der Metropolregion Nürnberg e.V. - Michael-Vogel-Str. 3 - 91052 Erlangen
Rechtliche Hinweise: Eingetragen beim Amtsgericht Nürnberg, VR 3027 - USt Nr. 216/109/80608

Internet 100%

Veranstaltungskalender - Windows Internet Explorer

http://www.wz-straubing.de/default.asp?menue=199&ShowTermin=ON&ID=232&MandantID=2

Veranstaltungskalender

TUM Technische Universität München

Suche

Impressum Kontakt

3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) in Amberg - "Grenzenlos Wissen"

26.5.2009, Congress Centrum Amberg, Schießstätteweg 8, 92224 Amberg

Veranstalter: Forum Wissenschaft der Europäischen Metropolregion Nürnberg

Gastrede: "Ressourceneffizienz: Herausforderung für Forschung und Entwicklung"

Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich
Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umweltfragen, Vorstand des ATZ Entwicklungszentrums, Sprecher der Bayerischen Forschungsverbünde

metropolregion nürnberg **Veranstaltungsseite der Europäischen Metropolregion Nürnberg**

Zusammen mit der Stadt Amberg ist die Hochschule Amberg-Weiden Gastgeberin des diesjährigen Wissenschaftstages der Metropolregion Nürnberg. Am Dienstag, 26. Mai 2009, treffen sich ab 12.30 Uhr im Amberger Congress Centrum (ACC) Wissenschaftler, Unternehmer, Politiker und Interessierte aus der Region zu Vorträgen, Foren und Gesprächen unter dem Motto "Grenzenlos wissen". Auch der Bayerische Staatsminister für Wissenschaft, Forschung und Kunst, Dr. Wolfgang Heubisch, hat seine Teilnahme am Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amberg zugesagt.

Veranstaltungshinweis der Stadt Amberg: 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg

Veranstaltungshinweis der Hochschule Amberg-Weiden: 975 Jahre Stadt Amberg - Wir feiern mit

zurück...

www.wz-straubing.de - Technische Universität München

Wasserwirtschaftsamt Hof - Internetangebot Wasserwirtschaftsamt Hof - Windows Internet Explorer

http://www.wwa-ho.bayern.de/

Wasserwirtschaftsamt Hof - Internetangebot Wasser...

Wasserwirtschaftsamt Hof

Startseite Aktuelles Service Sitemap A-Z Wir Kontakt Impressum

NOTFALL

Startseite

Volltextsuche

Hilfe zur Suche

Trinkwasservorräte sichern, vor Hochwasser schützen, Gewässer vor Gefahren bewahren, Bäche und Flüsse pflegen und entwickeln

Das Wasser als Bestandteil des Naturhaushaltes und als Lebensraum für Tier und Pflanzen zu schützen, dem Menschen eine verantwortungsvolle Nutzung des Wassers zu ermöglichen und vor den Gefahren des Wassers zu schützen - dies sind die Aufgaben der bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung und Ihres Wasserwirtschaftsamtes | mehr ...

Podium Wasser zum Wissenschaftstag

Der dritte Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg am 26. Mai 2009 steht unter dem Motto "grenzenlos wissen". Mit einem Vortrag zum Technologietransfer Wasser beteiligt sich TTW am Podium Wasser. | mehr ...

wt09 wissen schaftstag metropolregion nürnberg

TTW - Technologietransfer Wasser

Internet 100%

www.wwa-ho.bayern.de - Wasserwirtschaftsamt Hof

Wissenschaft im Dialog: Einzelsicht - Windows Internet Explorer

http://www.wissenschaft-im-dialog.de/nc/projekte/kalender/einzelsicht.html?tx_3pcwidcalendar_pi1%5Bdetails%5D=8243C

Wissenschaft im Dialog: Einzelsicht

English | Presse | Downloads | Suche | Kontakt

wissenschaft im dialog

Startseite | Wir über uns | Aus der Forschung | **Projekte** | Wissenschaftskommunikation

Kalender
Veranstaltung anmelden
MS Wissenschaft
Wissenschaftssommer
Wissenschaftsjahre
Lange Nacht der Wissenschaften
Stadt der Wissenschaft
Science Center
Schülerlabore
Kinderuniversitäten

Seite versenden
Drucken
Social Bookmarks

Zurück zum Überblick

26.05.2009 - 26.05.2009

3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg – Veranstaltung am Treffpunkt der Wissenschaft Nürnberg, Fürth, Erlangen

Der 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg begrüßt die Protagonisten aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Bildung und stellt in vier Foren die Kompetenzfelder "Automation", "Energieeffizienz", "Gateway Region" und "Wasser" vor.

Am Dienstag 26. Mai 2009 treffen sich Wissenschaftler im Amberger Congress Centrum mit Unternehmern, Managern und Politikern, mit Vertretern von Behörden, Institutionen und Hochschulen. Im Fokus auch des 3. Wissenschaftstages der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) stehen die Kompetenzen und Zukunftspotenziale Nordbayerns, mögliche Vernetzungen, Synergien und Kooperationen sowie der Austausch mit Landes-, Bundes- und europäischer politischer Ebene. Die vier Fachpodien "Gateway Region", "Automation", "Energieeffizienz" und "Wasser" behandeln Kompetenzfelder, in denen die Metropolregion Nürnberg auch international hohes Ansehen genießt

Hinweis zur Teilnahme:
Eine Anmeldung wird erbeten und kann auf der Webseite vorgenommen werden.

Internetseite:
<http://www.em-n.eu/wissenschaftstag>

Kostenlos:
ja

Zielgruppe:
Wirtschaft, Journalisten, Wissenschaftler

Kategorie:
Wissenschaftsjahr 2009

Adresse:
Amberger Congress Centrum Schießstätteweg 8

PLZ/Ort:
92224 Amberg

Impressum | Disclaimer | Dat



Internetseiten Nachberichte

www.br-online.de – Bayerischer Rundfunk, Abendschau Franken

www.cluster-ma.de – Cluster Mechatronik & Automation

www.cogneon.de – Weblog von Simon Dückert

www.euregio-egrensis.de – EUREGIO EGRENSIS Arbeitsgemeinschaft e.V.

www.hochschule-extra.de – Nürnberger Nachrichten

www.kanal8.de – Kanal8

www.metropolregion-muenchen.eu – Europäische Metropolregion München e.V.

www.nz-online.de – Nürnberger Zeitung

www.oberpfalznetz.de – Medienhaus Der neue Tag

www.otv.de – Oberpfalz TV

www.regiolog.com – regiolog.com – Das Wissensportal in der Metropolregion Nürnberg

www.twitter.com/martinkastler – Martin Kastler, MdEP

www.weltexpress.info – Weltexpress

The screenshot shows a web browser window displaying a video player. The browser's address bar shows the URL: <http://www.br-online.de/studio-franken/video-090526-wissenschaftstag-ID1243345980754.xml>. The page header features the 'Studio Franken' logo and the text 'Grenzenlos wissen Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg'. The video player shows a man in a suit speaking into a microphone. The video progress bar indicates 00:00:16 / 00:00:56. Below the video, there is a description: 'Grenzenlos wissen: Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg Um den Austausch von Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Bildung zu verbessern, findet in Amberg der Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg statt. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, über die Ziele des Wissenschaftstags.' To the right of the video, the 'Sendungsinformation' section states: 'Abendschau Franken immer werktags um 17.35 Uhr [Bayerisches Fernsehen]'. The BR-online logo is visible in the bottom right corner of the page. The taskbar at the bottom shows 'Posteingang - Microsoft Outlook' and 'Internet'.

Cluster Mechatronik & Automation: Innovationen entstehen in Netzwerken - Windows Internet Explorer

http://www.cluster-ma.de/news/newseinzelmeldung/article/25/innovationen-1/index.html

Cluster Mechatronik & Automation: Innovationen ents...



Innovationen vernetzen.



→ STARTSEITE
→ NEWS
→ NEWSLETTERAUSGABEN
→ FIRST LEGO LEAGUE
→ LEISTUNGSSPEKTRUM
→ PROJEKTE
→ QUALIFIKATION
→ JOB- / KOOPERATIONSBÖRSE
→ VERANSTALTUNGEN
→ CLUSTER REGIONAL
→ VEREIN
→ LINKS
→ KONTAKT

News

Innovationen entstehen in Netzwerken

Großer Andrang beim 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg in Amberg

Über 500 Akteure aus Wissenschaft, Wirtschaft, Bildung und Politik trafen sich am 26. Mai 2009 zum 3. Wissenschaftstag im Amberger Congress Centrum in Amberg. Seit 2007 richtet jährlich eine der 19 Hochschulen der Metropolregion Nürnberg den Wissenschaftstag aus. Das Konzept der wechselnden Standorte spiegelt das Leitprinzip des metropolitanen Verbundes. Unter dem Motto „grenzenlos wissen – Von der Region in die Welt“ stellten die Hochschulen und Forschungseinrichtungen ihr Zukunftspotenzial vor.

Nach der Begrüßung durch Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer, Gastgeber und politischer Sprecher des Forums Wissenschaft, und Prof. Dr. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden, ging Prof. Dr. Martin Faulstich in seinem Vortrag auf das Thema „Ressourceneffizienz: Herausforderungen für Forschung und Entwicklung“ ein. Professor Faulstich ist Vorsitzender des Sachverständigenrates für Umweltfragen, Leiter des ATZ Entwicklungszentrums in Sulzbach-Rosenberg und Sprecher der Bayerischen Forschungsverbände. Zu den Themen „Energieeffizienz – Schlüssel zur Wirtschaftlichkeit“, „Gateway-Region – Standortvorteil mit Perspektiven“, „Wasser – Rohstoff und Lebensgut“ sowie „Automation – Innovationsmotor der Region“ wurden anschließend vier parallel laufende Fachforen angeboten.

Im Fachforum „Automation“ erläuterten die Experten Prof. Dr.-Ing. Hans-Peter Schmidt und Prof. Dr.-Ing. Alfred Höß, beide von der Hochschule Amberg-Weiden, Uwe-Armin Ruttkamp, Siemens AG in Amberg, Tobias Ruf, Fraunhofer IIS in Erlangen, Johann Schmalz, Geschäftsstellenleiter der IHK Regensburg in Amberg, sowie Dr. Georg Baumann, Baumann GmbH in Amberg, die enorme technische Entwicklung auf dem Feld der Automatisierung. Prof. Dr.-Ing. Klaus Feldmann, Sprecher des Clusters Mechatronik & Automation, ging in seinem Vortrag auf das Thema „Rechnerintegrierte Produktionssysteme für innovative mechatronische Produkte“ ein. Dass es auf dem Gebiet der Automation weiter großes Innovationspotenzial gebe, darüber waren sich die Experten einig. Automatisierte Fertigungsprozesse schaffe Wettbewerbsfähigkeit und sichere Arbeitsplätze in der Region.

Beim Empfang am späten Nachmittag, der vom EMN-Ratsvorsitzenden Dr. Ulrich Maly, Oberbürgermeister der Stadt Nürnberg, gemeinsam mit Dr. Hans-Martin Rummenhohl, dem Leiter des Regionalbüros Bayern und Sachsen der Deutschen Telekom AG eröffnet wurde, gab es Gelegenheit für viele Gespräche. Ermöglicht wurde der dritte Wissenschaftstag durch die Premium-Partner T-Systems und die Siemens AG.

Link: www.em-n.eu/wissenschaftstag
Impressionen: www.em-n.eu/index.php?id=692

[weitere News ->](#)

+++ Suche +++

+++ News +++

Einladung zum Asien-Pazifik-Forum 2009 am 21. Juli in Nürnberg

„Trends erkennen – Konjunkturpakete nutzen – Erfahrungen austauschen“ – unter diesem Motto geht das... [\[mehr\]](#)

Flexible und effiziente Produktion nach Kundenanforderungen

UnternehmerTreff der IHK Regensburg am Institut für Werkzeugmaschinen und Betriebswissenschaften... [\[mehr\]](#)

[mehr News ->](#)
[Newsletter abonnieren](#)

Cluster Offensive Bayern

Kompetenznetze Deutschland

INTERNATIONALES FORUM mechatronik
Lin. 10 bis 11. November 09

Impressum | Sitemap | Drucken

Internet 100%

The screenshot shows a web browser window displaying a weblog entry on the Cogneon platform. The browser's address bar shows the URL: http://www.cogneon.de/weblogs/Eindr%C3%BCcke_vom_3._Wissenschaftstag_der_Metropolregion_N%C3%BCrnberg. The Cogneon logo is visible at the top right of the page, with the tagline 'The Knowledge Company'. Below the logo, navigation links for 'TagCloud', 'Presse', 'Impressum', and 'Kontakt' are provided.

The main content area features the following elements:

- Navigation:** A sidebar on the left contains a search bar, a navigation menu with links to 'Startseite', 'Profil', 'Produkte', 'Referenzen', 'Newsletter', and 'Download', a 'Community' section with links to 'Einführung', 'Weblogs', 'Podcasts', 'Knowledge Jam', 'Cogneon Wiki', 'Mediathek', and 'Veranstaltungen', and a 'Benutzeranmeldung' (user login) section with fields for 'Benutzername' and 'Passwort', and buttons for 'Anmelden', 'Registrieren', and 'Neues Passwort anfordern'.
- Blog Post:** The main content area displays the title 'Eindrücke vom 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg' under the breadcrumb 'Startseite > Weblogs > simon.dueckert's blog'. It includes a submission date of '26. May 2009 - 13:56' and a URL: metropolregion-nuernberg.regionalis-wissensmanagement-wissenschaftstag-2009. A small profile picture of the author is shown to the right.
- Text and Images:** The post begins with the text 'Vollbesuchter 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amberg:'. This is followed by a large photograph of a crowded conference hall. Below the photo is the caption 'Vollbesetzte Reihen im Amberger Congress Centrum...'. The next image shows a group of people in a social setting, with the caption '... Interessante Diskussionen in der Kaffeepause, drinnen...'. The third image shows the exterior of a modern building, captioned '... und draußen.'. The final image shows a table with various pastries, captioned 'Auch der Kuchen - natürlich aus der Nürnberger Initiative **original regional-**schmeckte allen vorzüglich.'
- Newsletter:** On the right side of the page, there is a 'Cogneon Newsletter' sign-up form with an 'Email' field and buttons for 'Bestellen', 'Abbestellen', and 'Speichern'.

The browser's status bar at the bottom indicates 'Internet' and a zoom level of '80%'.

Eindrücke vom 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg | Cogneon Portal - Windows Internet Explorer

http://www.cogneon.de/weblogs/Eindr%C3%BCcke_vom_3._Wissenschaftstag_der_Metropolregion_N%C3%BCrnberg

Eindrücke vom 3. Wissenschaftstag der Metropolregio...



Erlangens Oberbürgermeister Dr. **Sigfried Ballais** im angeregten Gespräch.



Beitrag von Prof. Gröske, dem Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg –



... und von Dr. Maly, Oberbürgermeister von Nürnberg.

Einige Notizen und Links zur Veranstaltung [auf regiolog.com](http://regiolog.com). Immer wenn ich mir einen halben Tag nehme, um Veranstaltungen wie dem Wissenschaftstag zu folgen, bin ich überrascht, wie viele neuen Kontakte und Informationen man jedesmal erhält und wie viel Wahrheit in dem Platon-Zitat "Ich weiß, dass ich nicht(!) weiß" steckt.

Durchschnittliche Bewertung: ★★★★★

Ihre Bewertung: ★★★★★
Ihre Bewertung wurde gespeichert.

in [Simon Dückert's Blog: Neusee-Kommentar](#) eingetragen: 72 Aufrufe

Internet 80%

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying <http://www.euregio-egrensis.de/aktuelles/nachrichten.php>. The page header features the logo of EUREGIO EGRENSIS Arbeitsgemeinschaft Bayern e.V. and a navigation menu on the left with items like 'Aktuelles', 'Nachrichten', 'Termine', 'Archiv', and 'Impressum'. The main content area is titled 'Nachrichten' and contains a news item dated 26.05.09. The article describes a contact meeting between the Max-Rubner-Institut and the State Veterinary Institute in Hradec Králové. A photograph shows five people standing around a table during the meeting. The browser's status bar at the bottom indicates 'Fertig' and 'Internet'.

EUREGIO EGRENSIS
Arbeitsgemeinschaft Bayern e.V.

>> Aktuelles > Nachrichten

Nachrichten

Wissenschaftstag 2009 der EMN in Amberg: Kontaktgespräch zwischen Max-Rubner-Institut Kulmbach und Staatl. Veterinärinstitut Hradec Králové



Beim Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg (EMN) in Amberg am 26.05.09 fand als Begleitveranstaltung ein von der EUREGIO EGRENSIS organisiertes Kontaktgespräch zwischen dem zum Max-Rubner-Institut gehörenden Bundesforschungsinstitut für Ernährung und Lebensmittel mit Sitz in Kulmbach und dem Staatlichen Veterinärinstitut Hradec Králové (Königgrätz) statt. An dem Treffen nahmen für das Max-Rubner-Institut Dr. Lothar Kröckel und für das Veterinärinstitut Hradec Králové MVDr. Lenka Plodková und MVDr. Hana Kolínová teil. Moderiert wurde das Gespräch von Harald Ehm, dem Geschäftsführer der EUREGIO EGRENSIS Arbeitsgemeinschaft Bayern. Der Wunsch nach diesem Kontakttreffen ging aus einer Erhebung hervor, die die EUREGIO EGRENSIS 2008 bei allen Hochschulen und Forschungseinrichtungen auf dem Gebiet der EMN im Rahmen des MORO-Projekts durchgeführt hatte. Thema der Befragung waren bestehende oder gesuchte Kooperationen mit entsprechenden Einrichtungen in Tschechien. Das Bild zeigt von links Harald Ehm, Dr. Lothar Kröckel, MVDr. Hana Kolínová, Alexander Dietz (wiss. Mitarbeiter bei der EUREGIO EGRENSIS) und MVDr. Lenka Plodková.

gefördert von der Europäischen Union

Träger des europäischen Sprachensiegels 2007

«Netzwerke sind der Innovationsmotor» - Microsoft Internet Explorer

Adresse: <http://www.hochschule-extra.de/artikel.asp?art=1026373&kat=131&man=3>

NÜRNBERGER Nachrichten

Fr 6 | 17 Sa 6 | 12 So 10 | 20
Ausgabe 29.05.2009

☰ PAPER RUND UMS ABO ANZEIGEN LESEN ANZEIGEN AUFGEBEN PREISLISTE

SUCHEN

CAMPUS-EXTRA

«Netzwerke sind der Innovationsmotor»
Metropolregion Nürnberg setzt auf das Miteinander von Wissenschaft und Wirtschaft

 Die Zukunft der Technologie-Entwicklung liegt in regionalen Netzwerken», sagt der Umweltexperte Prof. Martin Faulstich. Und damit gibt er bereits in seiner Eröffnungsrede das Fazit der Veranstaltung vor: Zum dritten Mal hat die Nürnberger Kulturidee GmbH einen «Wissenschaftstag der Metropolregion» veranstaltet, dieses Mal in Amberg.

Bitte Bild anklicken!

Was bei den ersten beiden Auflagen in Nürnberg 2007 und Bayreuth 2008 begonnen wurde, soll hier fortgesetzt werden: den Kontakt zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, zwischen Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Metropolregion herzustellen beziehungsweise zu pflegen.

Dazu gibt es vier Fachpodien zu den Themen Automation, Energie-Effizienz, Wasser und Grenzregion. Faulstichs Vortrag über Ressourcen-Effizienz ist dafür die thematische Klammer. Faulstich ist nicht nur Professor für die Technologie Biogener Rohstoffe an der TU in München, sondern auch Vorsitzender eines Sachverständigenrates der Bundesregierung für Umweltfragen, Sprecher der Bayerischen Forschungsverbände und Leiter des Applikations- und Technikzentrums (ATZ) für die dezentrale Energieerzeugung aus Biomasse und Abfällen in Sulzbach-Rosenberg.

Gewaltige Anstrengungen nötig

Faulstichs zentrale These: Es reichen keine kleinen und örtlich begrenzten Fortschritte, um wirklich vorwärts zu kommen, zum Beispiel bei der Energiegewinnung. Sondern dazu bedarf es gewaltiger, möglichst großflächig wirksamer Innovationen.

Und ändern muss sich etwas: Denn die Braun- und Steinkohlevorräte auf der Erde könnten zwar noch einige hundert Jahre reichen. Doch diese Vorräte wirklich zu nutzen, verbietet der damit verbundene Ausstoß von Kohlendioxid – Stichwort Klimaerwärmung: «Früher dachte man, die fossilen Rohstoffe seien der limitierende Faktor», sagt Faulstich, «heute wissen wir: Die globale Temperaturerhöhung ist die neue Grenze». Und wenn wir Menschen den Temperaturanstieg auf zwei Grad Celsius begrenzen wollen, müssen wir bis 2050 die Verbrennung fossiler Rohstoffe um 80 bis 95 Prozent reduzieren.

Dass dazu gewaltige Forschungs- und Entwicklungsleistungen nötig sind, liegt auf der Hand. Ebenso, dass Wissenschaft oder Industrie alleine diese Aufgabe nicht bewältigen können. «Das Ressourcen-Problem lösen wir nur, wenn die Ressourcen in den Köpfen kooperieren», sagt Faulstich.

Ein Beispiel für mögliche Entwicklungen: Rohstoffe liegen als Abfall buchstäblich haufenweise herum. In deutschen Deponien schlummern eine Milliarde Tonnen Hausmüll, aus denen sich Millionen von Tonnen verschiedener wertvoller Metalle zurück gewinnen ließen.

Und die zehn Millionen Tonnen gelagerten Klärschlamm würden reichen, um den gesamten Phosphatbedarf in Deutschland für die nächsten zehn Jahre zu decken. hlo

29.5.2009
Mehr vom aktuellen Tagesgeschehen lesen Sie in Ihrer Zeitung. [Jetzt abonnieren!](#)

© NÜRNBERGER NACHRICHTEN, HOCHSCHULE EXTRA

ANZEIGE

Douglas

Bild des Tages
Für eine größere Ansicht: [Klick aufs Bild!](#)

Rock im Park...
Das Programm des Mega-Events, alle Infos und Bilder, Bilder, Bilder finden Sie wie immer hier
[ROCK IM PARK zur offiziellen Homepage](#)

Die aktuelle Frage
Der Berch ruft - gehen Sie hin?
[Hier klicken](#)

Freude für alle
Freude für alle

Extra
Alles was wichtig ist rund um die Szene in Nürnberg und noch viel mehr gibt es jetzt im nigelneuen **Szene Extra!** Einfach mal reinklicken

DER BERG RUFT...
... und viele werden ab 28. Mai 2009 nach Erlangen strömen. Hier finden Sie alle Infos, über eines der schönsten **Volksfeste Deutschlands**

Eisbär "Flocke"

Video- und Bilder-Sammlung über Eisbärin "Flocke"

Beruflich Selbstständig?
Testieger Private Krankenkasse für alle Selbstständigen ab nur 59,- Euro mtl.
[Jetzt wechseln & sparen!](#)

Berufsunfähigkeit:
Jetzt clever schützen. Schon ab 12,33 Euro / Monat mit dem Schutz der Hannoverischen Leben.
[Vertrauen Sie dem Testieger!](#)

Augen-Laser-Behandlungen
Endlich gut sehen - ohne Brille: Moderne und sichere Laser-Behandlungen in Ihrer Nähe.
[Hier kostenlos informieren!](#)

adloud

Internet

3. Wissenschaftstag der Metropolregion - Kanal8.de - Regionale Nachrichten aus Deutschland - Ak - Windows Internet Explorer

http://www.kanal8.de/default.aspx?ID=2908&showNews=450100

Google

3. Wissenschaftstag der Metropolregion - Kanal8.de - ...

Seite empfehlen

Google-Anzeigen

DSL-Speed von jetzt auf gleich.
Mitnehmen und sofort zu Hause lossurfen.

Sie sparen 184,95 €!

Adoro Tickets
Tickets verfügbar at Tickets für alle Events weltweit.
Seatwave.de/Adoro

Arbeitsamt Coburg
Finden Sie viele interessante Stellenangebote auf Coburg
www.jobrapido.de

Dein Hochzeitsfoto
Karin Heidmeier
Fotostudio geht neue Wege - gehen Sie mit uns!
www.deinhochzeitsfoto.de

Katholische Singles
100% kostenlos
katholische Singles finden. In folgenden Kathtreff
www.himmllisch-plauder.de

Liebe in Ingolstadt

» Startseite » Nachrichten - lokal » Oberpfalz

Ein paar Pfunde loswerden

Mittwoch, 27. Mai 2009 17:50

3. Wissenschaftstag der Metropolregion

Amberg. Die Metropolregion Nürnberg präsentiert sich in der Oberpfalz. Der Austausch von Ideen soll konkrete Projekte auf den Weg bringen.

Was hat die Nordoberpfalz mit Nürnberg zu tun, außer dass dort der nächste Flughafen zu finden ist? Antworten darauf haben sich unschwer finden lassen beim 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg. Und da hat sich bei dieser Tagung im ACC in Amberg gezeigt, dass dieser an sich imaginäre Begriff doch zunehmend an Bedeutung gewinnt. Kann der Normalbürger mit der Bezeichnung "Metropolregion" wenig anfangen, so ist hier einmal mehr deutlich geworden, dass eine Vernetzung von Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft zunehmend ernst zu nehmen ist. Diese strategische Allianz muss auch verstanden werden als Wachstumsbedingung für die Zukunft, wie der Nürnberger Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly betonte. Diese geballte Präsentation nach außen als Netzwerk von wissenschaftlichen Einrichtungen ist nach Ansicht des Amberger Oberbürgermeisters Wolfgang Dandorfer auch als Zeichen zu verstehen, dass sich in der Region etwas rührt. Die nördliche Oberpfalz hat sich ja gehörig gemausert, nachdem die Region jahrzehntelang das Sorgenkind der bayerischen Staatsregierung war. Wirtschaftlich und technologisch sind wir inzwischen bestens aufgestellt, resümierte Prof. Dr. Martin Faulstich vom ATZ Entwicklungszentrum, auch mit Richtlinien für die künftige Entwicklung.

NACHRICHTEN - LOKAL

- ASCHAFFENBURG
- BAMBERG
- CHEMNITZ
- COBURG
- DESSAU
- DIPPOLDISWALDE
- DRESDEN
- FREIBURG (SÜDBADEN)
- HOF
- INGOLSTADT
- MITTWEIDA / ROCHLITZ
- NEUMARKT/OPF.
- NÜRNBERG
- OBERFRANKEN
- OBERPFALZ**
- PASSAU
- REGENSBURG
- ULM / NEU-ULM
- WÜRZBURG

NACHRICHTEN - REGIONAL

- BAYERN
- HESSEN
- SACHSEN

NACHRICHTEN - DEUTSCHLAND

- POLITIK

www.kanal8.de - Kanal8

EUROPÄISCHE METROPOLREGION MÜNCHEN e.V.

Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg in Amberg

Bereits zum dritten Mal hat die Metropolregion Nürnberg einen Wissenschaftstag veranstaltet - mit ständig wachsender Resonanz. In Amberg trafen sich am 26. Mai diesen Jahres 500 Teilnehmer - darunter rund 200 Unternehmen - unter dem Motto „grenzenlos wissen“ zu regem Austausch und praxisnahen Fachvorträgen. Zum Auftakt hat Professor Faulstich von der TU München einen sehr interessanten Vortrag zum Thema „Ressourceneffizienz“ gehalten, der unter www.em-n.eu zur Verfügung steht. Anschließend wurde in vier Podien über Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region und Wasser referiert und rege diskutiert. Die Atmosphäre der Konferenz war spürbar aktiv und interessiert, es fand viel Austausch und gelebtes Networking statt. Veranstaltet wurde es unter dem Dach der Europäischen Metropolregion Nürnberg vom Forum Wissenschaft und organisiert von der Nürnberger Kulturidee GmbH. Weitere Informationen und Impressionen finden Sie unter www.em-n.eu

Anja Wilde

Banale Vorschläge für radikale Innovationen - Windows Internet Explorer

http://www.nz-online.de/artikel.asp?art=1025436&kat=263&man=3

NZ NORNBERGER ZEITUNG

Fr Sa So
4 | 17 7 | 18 8 | 21

← PAPER | RUND UM'S ABO | ANZEIGEN LESEN | ANZEIGEN AUFGEBEN | PREISLISTE | Ausgabe 27.05.2009

SUCHEN

AUS IHRER ZEITUNG

- Politik
- Aus aller Welt
- Wirtschaft
- Lokales
- Nürnberg plus
- Sonderseite
- Bayern
- Sport
- Amateurfußball **TIPP**
- Feuilleton
- Partnerstädte
- Blogs
- Wochenmagazin
- Sonntagsblitz
- Stadtanzeiger

AKTUELL

- Dia-Shows
- Video-News
- Top-News
- Thema des Tages
- Brennpunkte
- Moneyspecial
- Börse & Bilanz
- Wissenschaft
- Polizeibericht
- Regional-Meldungen
- Boulevard

SPORT

- Top-Sportnews
- Fußball-Ticker **TIPP**
- Tippspiel
- Managerspiel
- Sport-Tabellen
- Sport aus der Region

ANZEIGEN

- Stellenmarkt
- Immobilienmarkt
- Kfz-Markt
- Traueranzeigen
- Treffpunkt
- Partnerbörse
- Reisemarkt
- Marktplatz
- Registerbekanntm.
- Stadtanzeiger
- Sonntagsblitz
- Wochenanzeiger
- Anzeigen aufgeben

FREIZEIT

- Termine
- Kino/Theater

AUS DEN HOCHSCHULEN

Wissenschaftstag der Metropolregion

Banale Vorschläge für radikale Innovationen

Alle Welt blickt auf Erdöl und Erdgas. «Aber nicht nur das wird in 20 bis 30 Jahren knapp», sagt Prof. Martin Faulstich von der Technischen Universität München. «Auch Blei, Kupfer und andere Metalle müssen wir in 20 bis 30 Jahren ersetzen. Eile ist geboten.» Der Vorsitzende des Sachverständigenrats für Umweltfragen der Bundesregierung mahnt in seinem Vortrag beim dritten Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg an, dass man die natürlichen Ressourcen effizient einsetzen müsse.

Rund 500 Besucher aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft sind gestern ins Kongresszentrum Amberg gekommen, um sich die Diskussionsrunden über Wasser, Energie und Automation, aber auch die Chancen der Metropolregion durch die östlichen EU-Staaten anzuhören. «Der Wissenschaftstag hat sich etabliert», meint Wolfgang Dandorfer, Oberbürgermeister der Stadt und politischer Sprecher des Forums der Wissenschaft der Metropolregion.

Martin Faulstich blickt auf die gesamte Welt, wenn es um Ressourcen geht: «Viele Länder wie China und Indien efern uns westlichen Industrieländern nach, auch im Verbrauch von Energie und Ressourcen.» Deshalb müssten etwa die USA und Deutschland den Energieverbrauch senken. «Sonst werden wir es nicht schaffen, alle Menschen mit genügend Energie zu versorgen.»

Faulstich hat dabei teilweise ganz banale Vorschläge: «Wir müssen uns um ein besseres Design kümmern, damit Gegenstände nicht so schnell unmodern werden.» Außerdem kann sich der Wissenschaftler der TU München vorstellen, dass man bei Autos, aber auch Bügeleisen und Bohrmaschinen, künftig mehr auf Leasing- als auf Kaufverträge setzt: «Dann haben auch die Verleiher Interesse daran, dass die Gegenstände lange halten.»

Nur wenig hülfen nach Ansicht Faulstichs Innovationen, die keine radikalen Änderungen mit sich brächten: «Motoren von Autos werden zwar ständig verbessert, aber dadurch wird auch die PS-Zahl häufig erhöht, und insgesamt werden mehr Autos gekauft.» Dadurch würden also keine Ressourcen geschont. Weit mehr verspricht sich der Vorsitzende der bayerischen Forschungsverbände von Elektroautos: «Der Verbrennungsmotor hat bei einem Wirkungsgrad von fast 40 Prozent schon seine Grenze erreicht. Der Elektromotor erreicht fast 90 Prozent.» Auf diese «radikalen Innovationen» müsse man in Zukunft verstärkt setzen.

Ein weiteres Beispiel: Die Firma Huber aus der Oberpfalz entwickelt dezentrale Abwasseranlagen, durch die Menschen etwa in Indien, Brasilien oder Mexiko als positiven Nebeneffekt Dünger und Energie gewinnen könnten.

Aus Amberg Berichtet Markus Kaiser

27.5.2009

Mehr vom aktuellen Tagesgeschehen lesen Sie in Ihrer Zeitung. [Jetzt abonnieren!](#)

ANZEIGE

Douglas

NZ-FOTOGALERIE
Bilder von der Nürnberg-PLUS Seite der Nürnberger Zeitung finden Sie unter [diesem Link!](#)

Managerspiel
Klicker
Managerspiel **NZ** **amazon**

ANZEIGE

Purple Rain
EUR 0,91 **KAUFEN**
Information **amazon MP3**

ANZEIGE

ESPRIT
esprit.de

NERV-PROMIS
Wer ist am nervigsten?
[Hier klicken](#)

Italienisch mit der NZ
Zwischen
Pegnitz
und
Piazza

Rock im Park ...
Das Programm des Mega-Events, alle Infos und Bilder, Bilder, Bilder finden Sie wie immer hier
ROCK IM PARK
zur offiziellen Homepage

NZTalentCHECK

The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the website 'www.oberpfalznetz.de'. The address bar shows the URL 'http://www.oberpfalznetz.de/zeitung/1846121-125-innovation_geht_nur_in_netzwerken,1,0.html'. The page content includes:

- Advertisements:** DSL offer, 'Für Singles mit Niveau', 'Das rechnet sich' (life insurance), and 'AMBERGER ZEITUNG DER NEUE TAG'.
- Navigation:** Nachrichten, Magazin, Anzeigen, E-Paper, Service, Anmeldung, Suche.
- Main Article:**

"Innovation geht nur in Netzwerken"

Metropolregion Nürnberg präsentiert sich bei Wissenschaftstag im ACC - Rekordbeteiligung

Amberg. (et) Ein hoffnungsvolles Signal in diesen krisenhaften Zeiten ging vom 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg aus. Knapp doppelt so groß wie erwartet war die Zahl der Teilnehmer, die im Amberger Congress Centrum (ACC) in Referaten und Foren einen Blick in die wissenschaftliche Zukunft wagten oder nach Synergiepotenzial suchten.

Der große Saal im ACC war komplett gefüllt bei der nach Nürnberg und Bayreuth dritten Auflage des Wissenschaftstags, welcher der Metropolregion als Präsentationsplattform dient. Beim Blick in die 504 Köpfe umfassende Teilnehmerliste fiel der hohe Anteil an Unternehmensvertretern auf. 191 waren der Wirtschaft zuzuordnen, 119 Besucher kamen aus der Wissenschaft, 93 aus der Politik und 85 aus dem Bildungssektor.

Lesen Sie diesen Artikel komplett in der Amberger Zeitung vom
- Sidebars:**
 - Heute AMBERG:**
 - Alte Recken auf neuen Pfaden**: J-Steampunk mit frischen Songs und bewährten Stärken - Freitag ab 21 Uhr live im Rockdomizil.
 - Bus auf Schienen**: Historische Fahrzeuge zum Bahnhofsfest.
 - Dahoam is Dahoam is in Amberg**: Dreharbeiten der bayerischen Seifenoper in der Altstadt - Ausstrahlung im August.
 - Die blauen Seiten der Städte AMBERG SULZBACH ROSENBERG**: Über alle Kulturklüfte hinweg.
 - Mehrgenerationenhaus startet morgen offene Runde "Mosaik" als großes Gesprächsangebot**.
 - Befestigungswerke, Bastionen und Basteien**: Damit baute man einst Städte zu Festungen aus - Archivische Schätze aus 975 Jahren Amberg.

"Rohstoffe lagern vor der Haustüre". Stadt Amberg - Oberpfalznetz - Windows Internet Explorer

http://www.oberpfalznetz.de/zeitung/1846037-125-rohstoffe_lagern_vor_der_haustuere,1,0.html

Nachrichten Magazin Anzeigen E-Paper Service Anmeldung

Forum | FAQ | Impressum | Buch & Kunstverlag Oberpfalz | OWZ | Veranstaltungen | Kino | Tickets | Einkaufszentrum

Drucken | Versenden | Kommentieren

Von Clemens Fütterer | 26.05.2009 | Netzcode: 1846037 | 399 Mal gelesen.

AMBERG

"Rohstoffe lagern vor der Haustüre"

Wissenschaftstag: Perspektiven für alte Bergmannsstädte Amberg und Sulzbach-Rosenberg

Amberg. Die "Europäische Metropolregion Nürnberg" schaute auf Amberg. 500 Akteure aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik untermauerten mit ihrer Teilnahme den hohen Stellenwert des 3. Wissenschaftstags im ACC. Unter dem Motto "grenzenlos wissen" standen die kompetenten Vorträge.



Weil wichtige Rohstoffe wie Blei oder Zink schon in wenigen Jahrzehnten zur Neige gehen, zeigte Professor Dr.-Ing. Martin Faulstich die effiziente Nutzung von Ressourcen in der Region aus. Bild: Alexander Unger

"Aus einer Pilot-Tagung entwickelte sich eine renommierte Marke der Metropolregion Nürnberg", freute sich der Gastgeber des Wissenschaftstags, Professor Dr. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden (HAW). Neben Ambergers Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer beteiligten sich u. a. die Landräte Simon Wittmann (Neustadt/WW), Richard Reisinger (Amberg-Sulzbach) und Oberbürgermeister Kurt Seggewiß (Weiden) an dieser hochkarätigen Veranstaltung.

Angesichts der Rohstoffverknappung in den nächsten Jahrzehnten wartete Prof. Dr.-Ing. Martin Faulstich mit einem spannenden, pflifigen Aspekt auf. "Die Rohstoff-Quellen lagern direkt vor unserer Haustür." Die in Deutschland deponierten eine Milliarde Tonnen Hausmüll bergen nämlich 32 Millionen Tonnen Edelmetalle. Der Rohstoff Kupfer (die Vorräte gehen in drei Jahrzehnten zur Neige) findet sich bereits heute mehr in Mülldeponien als in den natürlichen Reserven. Der Leiter des ATZ Entwicklungszentrums in Sulzbach-Rosenberg berichtete, dass die etwa 50 Millionen Tonnen - in riesigen Halden entsorgte - Eisenschlacke u.a. 70 000 Tonnen Zink bergen.

Unter dem Motto "Urban Mining" ergeben sich so für die (ehemaligen) Bergmannsstädte Amberg und Sulzbach-Rosenberg viel versprechende Perspektiven. Prof. Faulstich - Vorsitzender des Sachverständigenrats für Umweltfragen in Berlin - ist optimistisch, dass die regionalen Netzwerke und das Forschen im Team zu einer spürbaren Ressourcen-Effizienz führen. Der angesehene Wissenschaftler nannte Beispiele: Die Hans Huber AG in Berching (Landkreis Neumarkt) forscht seit Jahrzehnten erfolgreich in der Abwasserumsetzung, so in dezentralen Wasserkreisläufen mit der Unterscheidung von Gelb-, Braun- und Grauwasser, HAW, ATZ sowie die Firmen Herding und Grimm entwickeln Kleinfeuerungsanlagen für Getreide und Stroh, mit 20 Partnern aus der Industrie arbeitet federführend das ATZ an innovativen Beschichtungen zur Verschleißreduzierung, wie z. B. für Werkzeuge.

Wie der Solar-Wissenschaftler Prof. Dr. Fritz-Dieter Doenitz (wir berichteten) sieht Prof. Faulstich die Zukunft der Energieversorgung in einem interkontinentalem Energienetz mit Wind-/Wasserkraft aus Skandinavien und solarthermischen Kraftwerken in Nordafrika. Faulstich rief zu "radikalen Innovationen" auf - wie beim Auto, wo der Verbrennungsmotor nur auf einen Wirkungsgrad von 40 Prozent kommt, der Elektroantrieb aber auf 90 Prozent.

Heute

AMBERG

Alte Recken auf neuen Pfaden

J-Steamp mit frischen Songs und bewährten Stärken - Freitag ab 21 Uhr live im Rockdomizil

Das Sprichwort "man bringt alten Hunden keine neuen Tricks bei" ist eher eine Binsenweisheit als eine allgemein gültige Feststellung. Bestes Beispiel dafür, das alte Hautdeggen sehr wohl neue Pfade mehr...

AMBERG

Bus auf Schienen

Historische Fahrzeuge zum Bahnhofsfest

Wieder einmal kehrt auf der Strecke von Amberg nach Schnaitenbach der Regelverkehr zurück. Am Pfingstamstag, 30. Mai, wird ein Schienenbus der Baureihe VT 98 viermal auf dieser Strecke verkehren. mehr...

AMBERG

Dahoam is Dahoam is in Amberg

Dreharbeiten der bayerischen Seifenoper in der Altstadt - Ausstrahlung im August

Eine Gruppe Senioren bahnt sich ihren Weg am Drehort vorbei. Plötzlich ruft eine der Passantinnen begeistert ihren Begleitern zu: "Der Wiener! Der Wiener!" Bei diesem Wiener handelt es sich um den Schauspieler Karl Friedrich. Er mmt den Österreicher Wolferl in der Seifenoper "Dahoam is Dahoam". mehr...

AMBERG

Grünes Licht für mehr Grün

Fläche zwischen ACC und Kurfürstenbad mit Sauna wird neu gestaltet

Man kann es drehen und wenden, wie man will, irgendwie steht der Notausgang der Tiefgarage im Weg. Aber nach Ortstermin und längerem Ringen untereinander und mit dem Planer fand der Bauausschuss schließlich doch eine Lösung für die Neugestaltung des Durchlasses zwischen ACC und Kurfürstenbad mit Sauna - Kostenpunkt: rund 170 000 Euro. mehr...

AMBERG

Mit Vollgas ins neue Lebensjahr

Hochschul-Präsident Prof. Dr. Erich Bauer feiert auf dem Campus seinen 50. Geburtstag

Kanzler Ludwig von Stern sang ihm Gatanzin, die Professoren- und Mitarbeiterband rockte für ihn, der Multi-Kulti-Gratulationschor legte sich ebenfalls musikalisch ins Zeug und das Running Snail mehr...

Nächste Seite

Die blauen Seiten
AMBERG
ROSENBERG

AMBERG

Über alle Kulturhinweg

Mehrgenerationen morgen offene Runden als großes Gespräch

Ein Mosaik ist etwas Buntgemischtes, in dem Teile ein großes Ganzes so versteht sich auch Veranstaltungsreihe das Mehrgenerationen ersten Treffen am Dc aus der Taufe hebt n

AMBERG

Befestigungswerk Bastionen und Burgen

Damit baute man ein Festungen aus - Arc Schätze aus 975 Jahren

Die in der Mitte des 1. entstandene kolorierte Federzeichnung zeigt Amberg und ihre Umgebungen. Die Betrachtung fällt die detailgetreue Wiederholung mehr...

AMBERG

"Innovation geht Netzwerke"

Metropolregion Nürnberg präsentiert sich bei Wissenschaftstag Rekordbeteiligung

Ein hoffnungsvolles: krisenhafte Zeiten und Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg doppelt so groß wie die Zahl der Teilnehmer Amberger Congress in Referaten und Foren die wissenschaftlich wagten oder nach Suchten mehr...

AMBERG

So bekommt Alltags Sinn

Zusätzliche Betreuung Demenzerkrankter mit Kräften in städtischen Seniorenheimen

Von der Region hinaus in die Welt . Stadt Amberg - Oberpfalznetz - Windows Internet Explorer

http://www.oberpfalznetz.de/zeitung/1844595-125-von_der_region_hinaus_in_die_welt,1,0.html#top

Von der Region hinaus in die Welt . Stadt Amberg - O...

Seite 1 Seite 2 Drucken | Versenden | Kommentieren Heute

26.05.2009 | Netzcode: 1844595 | 12 Mal gelesen.

AMBERG

Von der Region hinaus in die Welt

Heute im ACC: Wissenschaftstag der Metropolregion

Protagonisten aus Politik und Bildung treffen sich heute von 13 bis 17 Uhr zum dritten Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg. Im Amberger Kongresszentrum präsentieren sich Hochschulen und Forschungseinrichtungen, stellen ihr Zukunftspotenzial vor und diskutieren über Entwicklung und Kooperation. Unter dem Motto "Grenzenlos wissen" loten sie aus, welche Grenzen sowohl innerhalb als auch über die Metropolregion hinaus noch überschritten werden müssen, um gemeinsam mit zukunftsweisenden Ideen den Standort voranzubringen.

400 Anmeldungen

Gastgeber in diesem Jahr ist die Hochschule Amberg-Weiden gemeinsam mit der Stadt Amberg. Aktuell 400 Anmeldungen deuten daraufhin, dass auch der dritte Wissenschaftstag ein voller Erfolg wird.

Die heute im Mittelpunkt stehenden Kompetenzfelder Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region sowie das Thema Wasser greifen in vier Fachpodien Wissenschaftsbereiche auf, in denen die Metropolregion auch international ein hohes Ansehen genießt. Prominente und kompetente Redner, informative Beiträge und interessante Gesprächspartner zeichnen den Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg aus.

Prominente Referenten

Unter anderem referiert Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorstandsvorsitzender des ATZ Entwicklungszentrums (Sulzbach-Rosenberg), zum Thema "Ressourceneffizienz". Für das Forum Wissenschaft der Metropolregion Nürnberg stellt Prof. Dr. Karl-Dieter Gröske, Rektor der Universität Erlangen-Nürnberg, aktuelle Projekte und Entwicklungen vor und die Präsidentin der tschechischen Region Pilsen, Dr. Milada Emmerová, begrüßt die Teilnehmer. Zudem nutzen Sachverständige aus den wissenschaftlichen Forschungseinrichtungen die Gelegenheit, sich bei dieser Veranstaltung mit den tschechischen Partnern auszutauschen.

Der große Empfang des Rats der Metropolregion will im Anschluss an den inhaltlichen Teil einen gebührenden Schlussakt setzen. Bei regionalen Gaumenfreuden können dann Diskussionen und Gespräche entspannt fortgesetzt werden.

Seite 1 Seite 2

AMBERG

Alte Recken auf neuen Pfaden

J-Steampunk mit frischen Songs und bewährten Stärken - Freitag ab 21 Uhr live im Rockdomizil

Das Sprichwort "man bringt alten Hunden keine neuen Tricks bei" ist eher eine Binsenweisheit als eine allgemein gültige Feststellung. Bestes Beispiel dafür, das alte Hautgegnen sehr wohl neue Pfade mehr...

AMBERG

Bus auf Schienen

Historische Fahrzeuge zum Bahnhofsfest

Wieder einmal kehrt auf der Strecke von Amberg nach Schnaittenbach der Regelverkehr zurück. Am Pfingstsonntag, 30. Mai, wird ein Schienenbus der Baureihe VT 798 viermal auf dieser Strecke verkehren. mehr...

TOP AMBERG

Dahoam is Dahoam is in Amberg

Dreharbeiten der bayerischen Seifenoper in der Altstadt - Ausstrahlung im August

Eine Gruppe Senioren bahnt sich ihren Weg am Drehort vorbei. Plötzlich ruft eine der Passantinnen begeistert ihren Begleitern zu: "Der Wiener! Der Wiener!" Bei diesem Wiener handelt es sich um den Schauspieler Karl Friedrich. Er mimt den Österreicher Wolferl in der Seifenoper "Dahoam is Dahoam". mehr...

AMBERG

AMBERG

Bus auf Schienen

Historische Fahrzeuge zum Bahnhofsfest

Wieder einmal kehrt auf der Strecke von Amberg nach Schnaittenbach der Regelverkehr zurück. Am Pfingstsonntag, 30. Mai, wird ein Schienenbus der Baureihe VT 798 viermal auf dieser Strecke verkehren. mehr...

TOP AMBERG

Dahoam is Dahoam is in Amberg

Dreharbeiten der bayerischen Seifenoper in der Altstadt - Ausstrahlung im August

Eine Gruppe Senioren bahnt sich ihren Weg am Drehort vorbei. Plötzlich ruft eine der Passantinnen begeistert ihren Begleitern zu: "Der Wiener! Der Wiener!" Bei diesem Wiener handelt es sich um den Schauspieler Karl Friedrich. Er mimt den Österreicher Wolferl in der Seifenoper "Dahoam is Dahoam". mehr...

AMBERG

The screenshot shows the website www.otv.de in a Windows Internet Explorer browser. The page title is "3. Wissenschaftstag der Metropolregion - otv.de - Oberpfalz TV Online > Nachrichten > Amberg - Windows Internet Explorer". The address bar shows the URL <http://www.otv.de/default.aspx?ID=2104&showNews=450100>.

The main content area features a banner for "KLICK 250 LEIPZIGER DENKMALHÄUSER" and a navigation menu on the left with categories like "NACHRICHTEN", "SPORT", "WETTER", and "PROGRAMM". The main article is titled "3. Wissenschaftstag der Metropolregion" and dated "Mittwoch, 27. Mai 2009 17:50". The article text discusses the importance of the science day and the role of the Metropolregion Nürnberg.

Below the article is a video player showing a scene from the event with the URL www.otv.de overlaid. The video player shows a duration of 01:09 and a progress bar.

On the right side, there are several promotional banners and advertisements, including "LIVE STREAM", "JETZT AUF OTV", "OTV Kabelprogramm", "Fliege. TV", "Satellitenprogramm", "Das Magazin", "NACHRICHTENSUCHE", "FIT mit OTV", "JuFinale", "K&L Finale", "Betriebssportgruppe", and "FOTOGALERIEN".

At the bottom of the page, there is a "TV BAYERN" logo and the text "Einzigartig.Nah.".

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg | regiolog.com - Windows Internet Explorer

http://www.regiolog.com/node/2776

Suchen

erweiterte Suche

regiolog.com Das Wissensportal in der Metropolregion Nürnberg

metropolregion nürnberg

Donnerstag, 28.05.2009 > Startseite > Weblogs > Weblog von simon.dueckert

magazin

termine

weblogs

kompetenzen

mitglieder

organisationen

gruppen

presse

Benutzer Login

Benutzername: *

Passwort: *

Anmelden

Registrieren

Neues Passwort anfordern

Startseite

Erfolgen AG

hilfe

Kontakt

Impressum

3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg

Weblog | simon.dueckert | 28.05.2009 | 12:15



Heute habe ich den 3. Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg 2009 (wt09) mit dem Untertitel "grenzenlos wissen" in Amberg besucht (der wt08 und wt07 fand in den Hochschulstandorten Bayreuth und Nürnberg statt). Der Oberbürgermeister der Stadt Amberg Wolfgang Dandorfer wies in seiner Einleitung darauf hin, dass der 3. Wissenschaftstag der mit den bisher meisten Anmeldungen ist. Weitere Bilder mit Eindrücken vom Wissenschaftstag 2009 finden Sie auf cogneon.de.



Die Ziele der Wissenschaftstage sind:

- Vorstellung der wissenschaftlichen Einrichtungen der EMN.
- Stärkung der Außenwahrnehmung der EMN als leistungsfähiger Knoten europäischer und internationaler Wissensnetzwerke.
- Schaffung von Synergien durch stärkere Vernetzung regionaler F&E-Einrichtungen.
- Ausbau der europäischen und internationalen Verflechtung der Wissenschaftseinrichtungen und Forschungskompetenzen in der Metropolregion Nürnberg.
- Entwicklung von Ansatzpunkten für Kooperationen zwischen Wissenschaftseinrichtungen und Unternehmen.

Nach einer Willkommensrede durch Prof. Erich Bauer, Präsident der Hochschule Amberg-Weiden, sprach Prof. Martin Faulstich vom ATZ Entwicklungszentrum und gleichzeitig Sprecher der bayerischen Forschungsverbände über Ressourceneffizienz, Innovationen und Beispiele aus der Metropolregion (z.B. Forlayner, FORETA). Innovationen benannte er als Schlüssel, die Ressourcenknappheiten zu bewältigen.

Die inhaltlichen Schwerpunkte in 2009 sind Automation, Energieeffizienz, Gateway-Region und Wasser, zu denen jeweils parallel laufende Fachpodien organisiert werden. Im Podium Metropolregion Nürnberg als Gateway-Region Prof. Uwe Blien (Institut für Arbeitsmarkt und Berufsforschung) über "die Metropolregion Nürnberg im Strukturwandel und ihre Verbindung zu Osteuropa". Starke Cluster gibt es u.a. in den Wissensgebieten Medizintechnik & Gesundheit, Informationstechnologie & Kommunikationsdienstleistungen, Automotive, Sondermaschinenbau, Elektronik, Kunststoff und Umwelt & Energie.

Herr Rainer Beck von der Handwerkskammer für Oberfranken berichtete von Aktivitäten, mit denen Handwerkern aus Oberfranken Marktanfragen in Osteuropa eröffnet werden sollen. Beispiele für solche Maßnahmen sind Länderleitfäden und Länderseminare. Die Handwerksunternehmen in Netzwerke wie Bayern Netzwerk Exklusiv werden so in die Lage versetzt, sich beim erfolgreichen Wirtschaften im Ausland gegenseitig zu unterstützen.

Frau Prof. Jirina Jilkova von der Wirtschaftsuniversität Prag hat die Herausforderungen in der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit für Wissenschaft und Hochschulen, speziell aus der Perspektive der Tschechischen Republik, thematisiert. Die dritte Generation der Innovationspolitik steht im Mittelpunkt (s.a. EU-Studie Innovation Tomorrow).

Herr Richard Brunner von der IHK Regensburg stellte das Projekt "Wir sind Europa!" mit Industriestandortkarte, Standortmarketing, Leitbild, Verkehrsleitbild, Netzwerk Junge Wirtschaft, Berufliche Aus- und Weiterbildung, Karriereforum, Kooperationsförderung, Cluster Mechatronik und ein Kooperationsbüro in Pilsen vor.

Prof. Karl-Dieter Gröske, Rektor Universität Erlangen-Nürnberg, Fachlicher Sprecher des Forums Wissenschaft der Metropolregion Nürnberg und Vorsitzender der Universität Bayern e.V. leitete zum informellen Teil, dem Empfang des Rats der Europäischen Metropolregion Nürnberg, eröffnet durch Nürnbergs Oberbürgermeister Dr. Ulrich Maly, über: Sein Dank ging auch an den Hauptsponsor Deutsche Telekom AG, deren Vertreter Dr. Hans-Martin Rummenhohl, Leiter des Regionalbüros Bayern und Sachsen, die

English Version:
Will be available soon.

Weblog von simon.dueckert | Anmelden oder registrieren um Kommentare einzutragen | Weiterleiten | Druckversion | Ansprechpartner: simon.dueckert (47 Abrufe)

Schlafworte: amberg | Automation | Energietechnik | Energietechnik und Umweltechnologie | Informations- und Kommunikationstechnik | Innovationen | MARCI | Mechatronik und Automation | Medizintechnik | metropolregion-nuernberg | Neue Werkstoffe | Verkehr und Logistik | Wissenschaft | Wissenschaftstag | wissenschaftstag-2009

Nächste Termine

02.06. EuroNanoForum 2009 – Nanotechnologie für eine nachhaltige Wirtschaft

10.06. Gemeinsame Informationsveranstaltung der Nationalen Kontaktstellen zum AP 2010

15.06. 12. Konferenz der Europäischen Gesellschaft für biologische Sicherheit

14.07. Semicon West: Semiconductor Equipment and Materials Exposition and Conference COHQUEST 2008: 12th International Conference on Quality Engineering in Software Technology

12.10. 5. Forum der European and Developing Countries Clinical Trial Partnership (EDCTP)

Mehr

Internet 80%

Martin Kastler (martinkastler) on Twitter - Windows Internet Explorer

http://twitter.com/martinkastler

Martin Kastler (martinkastler) on Twitter

Hey there! **martinkastler** is using Twitter.

Twitter is a free service that lets you keep in touch with people through the exchange of quick, frequent answers to one simple question: What are you doing? **Join today** to start receiving **martinkastler's** updates.



martinkastler

Mit der CSU Gunzenhausen starte ich in Tage voller Infostände. 10 Tage vor der Wahl heißt es ran an die Bürger!

ungefähr 5 Stunden ago from web

Freue mich über das positive Porträt in den Nürnberger Nachrichten: <http://bit.ly/AmZRs>

ungefähr 5 Stunden ago from web

Am Wochenende beginnen die Pfingstferien: Davor noch zur Briefwahl gehen!

9:52 AM May 26th from web

Der Wissenschaftstag in Amberg hat mal wieder gezeigt, was in unserer Metropolregion steckt!

9:51 AM May 26th from web

Weltexpress: Wissenschaftstag der Oberpfalz demonstriert Bayerns „Gateway“-Kompetenz - Microsoft Internet Explorer

Datei Bearbeiten Ansicht Favoriten Extras ?

Zurück Suchen Favoriten Medien

Adresse http://typo.weltexpress.info/cms/index.php?id=6&tx_ttnews%5Btt_news%5D=23492&tx_ttnews%5Bcategory%5D=1 Wechseln zu Links Google

WELTEXPRESS

NACHRICHTEN AUS ALLER WELT

Montag, 8. Juni 2009

28. Mai 09, 21:20

Zeitung 28. Mai 09, 21:20

Titelseite Wissenschaftstag der Oberpfalz demonstriert Bayerns „Gateway“-Kompetenz

Politik

Wirtschaft

Kultur

Wissenschaft

Sport

Panorama

Regionales

Journal

Campus

Leib & Seele

Essen & Trinken

Bits & Bytes

Wohnen & Garten

Reise

Auto

Interaktiv

Lesebriefe

Forum

Newsletter

Archiv

Impressum

Suche

Berlin (Weltexpress) - Der GATEWAY erstreckt sich traditionsgemäß, nunmehr „grenzenlos“, aus Osteuropa nach Westeuropa auf der Via Carolina in seinem Verlauf über Prag und Nürnberg quer durch die Oberpfalz, die nach ihrer Bereicherung durch das Hochschulzentrum in Amberg und Weiden in weithin sichtbarer Form das erfolgreiche Zusammenwirken von Wirtschaft und Hochschule in Schwerpunkten demonstriert: beim diesjährigen Wissenschaftstag in Amberg kam jeweils ein Drittel der Teilnehmer aus der Wirtschaft und der Wissenschaft, ein Drittel aus Bildung und Politik; mit mehr als fünfhundert Teilnehmern war das Interesse an diesem dritten Wissenschaftstag der Metropolregion Nürnberg erstaunlich hoch, was offensichtlich auf die Möglichkeiten zurückzuführen ist, durch diesen Wissenschaftstag neueste Informationen über den Stand spezieller Wissenschaftsthemen und darüber hinaus „grenzüberschreitend“ Kontakte knüpfen zu können, im Zusammenwirken der Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik. Die diesjährigen Themenbereiche Automation, Energieeffizienz und Wasser trafen neben dem GATEWAY-Thema offensichtlich den Nerv des überregionalen Interesses.

Prof. Dr. Martin Faulstich, Vorsitzender des Sachverständigenrates der Bundesregierung, kam in seinem key-note-Vortrag auf die Ressourcen-Knappheit und die Notwendigkeiten zur globalen Kooperation bei der Wirtschaftsentwicklung und der dabei zu beachtenden Umweltschonung zu sprechen: „Schrittweise Entwicklungen vorhandener Konzepte und Mut zur Erprobung völlig neuer Techniken sind die Herausforderungen der Zukunft, denen wir uns stellen müssen.“ In den speziellen Podien zu den ausgewählten Themenbereichen wurde aktuell und angeregt diskutiert: Das „Automation Valley“ Oberpfalz zeigte sich mit seinen Entwicklungen zur Fahrzeugautomation (Prof.Dr.Schmidt und Prof.Dr.Höb, HAW), Software-Entwicklung bei der automatischen Gesichtsdetektion (T.Ruf, Fraunhofer IIS) und bei der „Totally Integrated Automation“ (U.-A.Ruttkamp, Siemens AG) ebenso auf der Kompetenzhöhe der Zeit wie mit den Themenstellungen „Steigerung der Energieeffizienz“ - Energieeffizienz versus betrieblicher Umweltschutz (Prof. Dr. Brautsch, HAW), Virtuelle dezentrale Kraftwerke (A.Bentz, T-Systems), Abwärmenutzung durch mobile Wärmespeichersysteme (G.Dimaczek, ATZ) - und „Wasseraufbereitung“ - Energieeffizientere Kläranlagen (Prof. Dr. Bischof, HAW), Intelligente Brauchwasseraufbereitung (Prof.Dr.Delgado, Universität Erlangen-Nürnberg) - sowie „Standortvorteile der GATEWAY-Region“, die beispielhaft von Prof.Jilková von der Wirtschaftsuniversität Prag dargestellt wurden. Prof. Dr. Erich Bauer, Präsident der seit fünfzehn Jahren in Amberg und Weiden ansässigen Hochschule mit sechzehn technischen und wirtschaftlichen Schwerpunkten (2.500 Studierende) hatte als Gastgeber gemeinsam mit dem Amberger Oberbürgermeister Wolfgang Dandorfer die Chancen der Metropolregion dargestellt, die sie für Wirtschaft und Wissenschaft in den vorhandenen zehn Clustern ihrer industriellen Aktivitäten bieten kann. Die ehemals auf Bergbau, Porzellan und Glas spezialisierte Region hat ihre Kompetenzen erfolgreich vielfältig ausgeweitet und ist heute neben der Stuttgarter Region die zweite „Zentrale“ weltmarktführender Unternehmen in Deutschland. Hier „spielt die Musik“ der innovativen technischen Entwicklung - diesen Eindruck nimmt man jedenfalls von dem 3. Wissenschaftstag der Europäischen Metropolregion Nürnberg 2009, Forum Wissenschaft, in Amberg mit. Kaum würde einen wundern, wenn in absehbarer Zeit hier auf der Strecke - über Kiew und Prag kommend und weiter über Nürnberg und Stuttgart zum Atlantik fahrend - der Cargo-Transrapid entlangsaust, als Hochgeschwindigkeitszug natürlich in den zu verbindenden Clusterregionen haltend, wie z.B. in der Oberpfalz.

Von Wolfgang Jahnke

Kommentar schreiben

TITELSEITE | POLITIK - AKTUELL | WIRTSCHAFT - AKTUELL | KULTUR | WISSENSCHAFT - AKTUELL | SPORT - AKTUELL | PANORAMA - AKTUELL



Beurteilungs- bogen

Beurteilungsbogen

Auswertung

Beurteilungsbogen

Ausgabe: Während der Anmeldung an jeden Teilnehmer

Rücklauf: 56 Beurteilungsbögen



Beurteilungsbogen

Ihre Meinung ist uns wichtig!

Wir möchten die Organisation der Wissenschaftstage weiter verbessern. Ihre Einschätzung ist dafür eine wichtige Grundlage. Bitte nehmen Sie sich einen Moment Zeit und sagen Sie uns Ihre Meinung.

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 3. Wissenschaftstag in Bezug auf folgende Aspekte?

Inhalt:	Schulnote					
Auswahl der Podienthemen	1	2	3	4	5	6
Relevanz für die Metropolregion	1	2	3	4	5	6
Qualität der Vorträge	1	2	3	4	5	6
Diskussionmöglichkeiten	1	2	3	4	5	6
Anwendungsbezug/Verwertbarkeit	1	2	3	4	5	6
Interessante Gesprächspartner	...1	2	3	4	5	6
Organisation:						
Vorabinformation	1	2	3	4	5	6
Service vor Ort: Anmeldung, Beschilderung etc.	1	2	3	4	5	6
Angemessenheit der Räumlichkeiten	1	2	3	4	5	6
Verpflegung	1	2	3	4	5	6
Dauer der Veranstaltung	1	2	3	4	5	6

5. Ich habe aus folgenden Gründen an der Veranstaltung teilgenommen:
 - Interesse an Themen
 - Um Kontakte zu knüpfen
 -
6. Würden Sie die Tagung weiterempfehlen?
 - Ja
 - Nein, weil
7. Was können wir verbessern?

.....

.....

.....

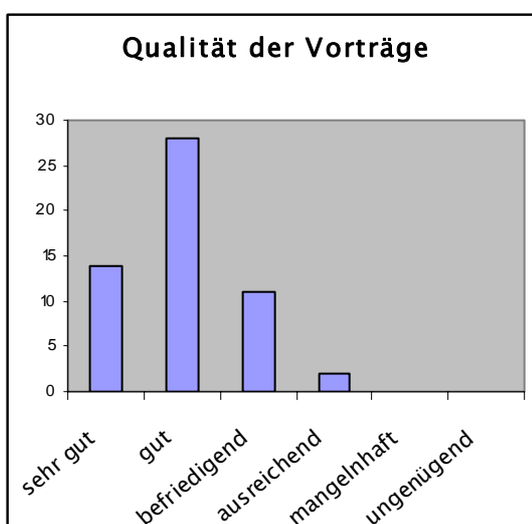
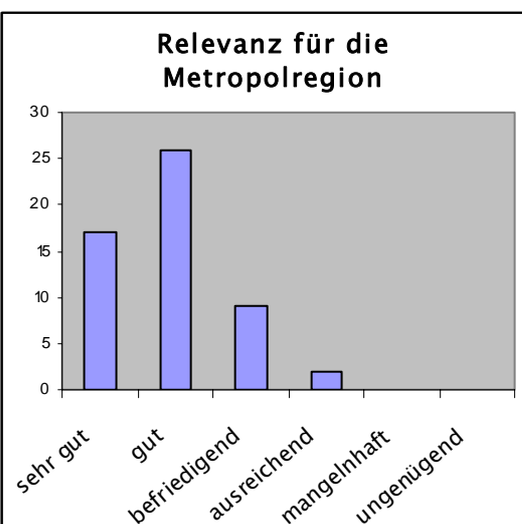
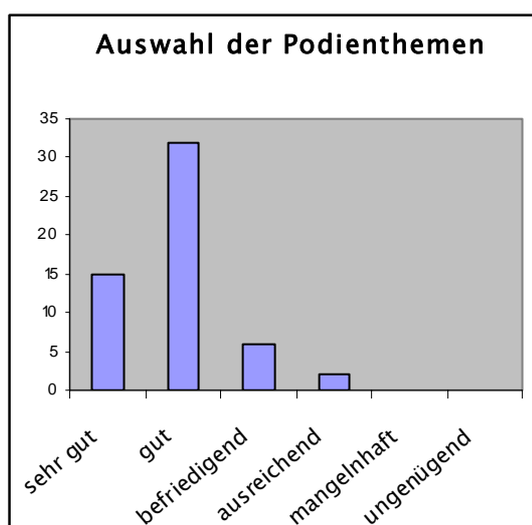
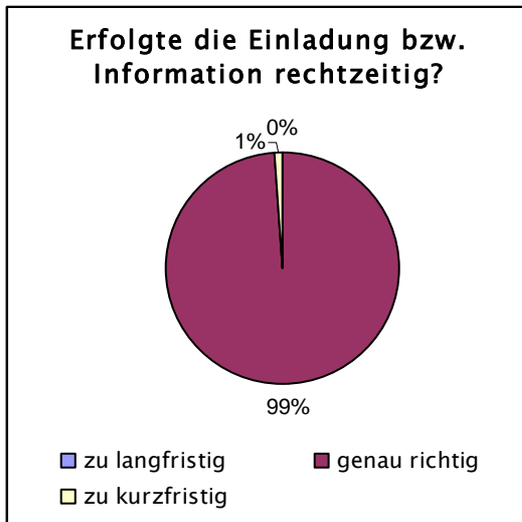
Kontaktdaten (freiwillig):

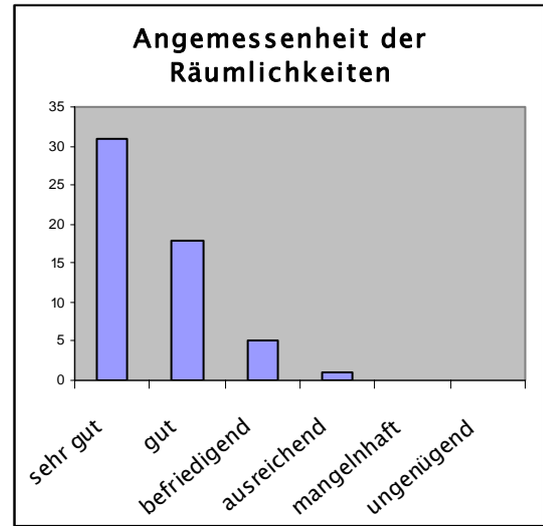
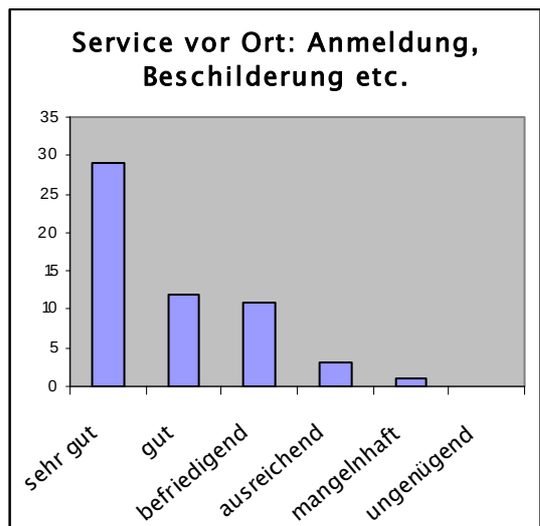
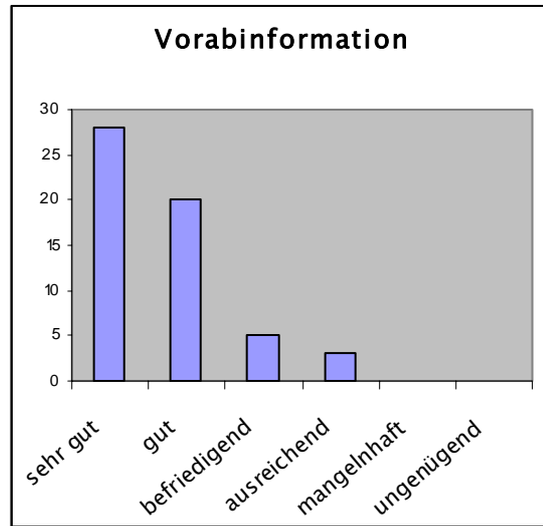
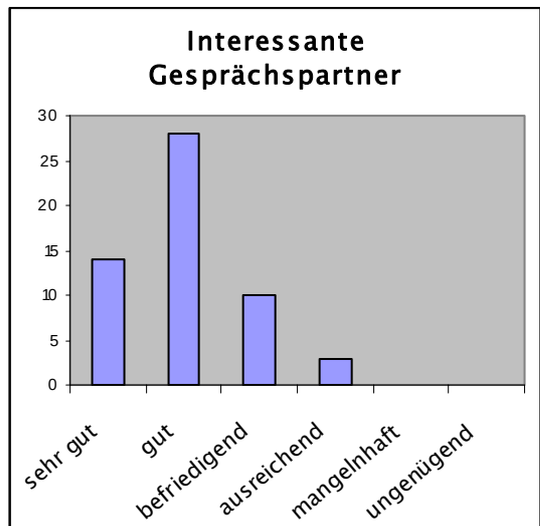
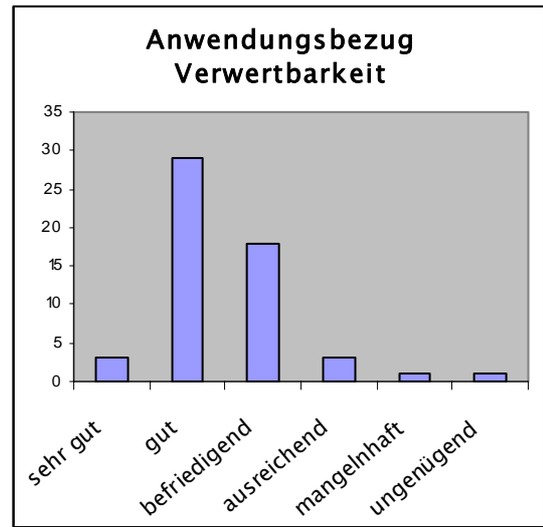
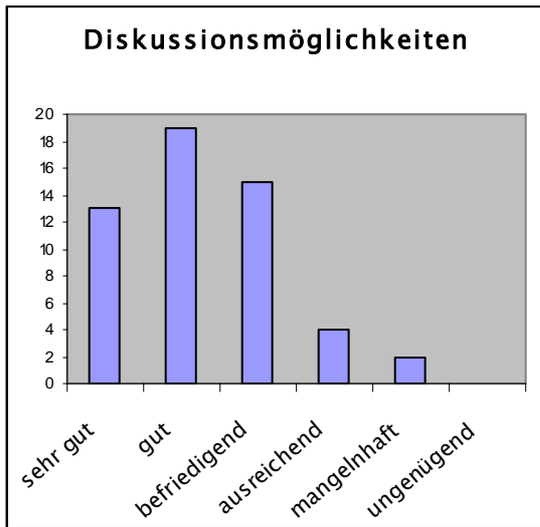
Name: Straße/ Ort:

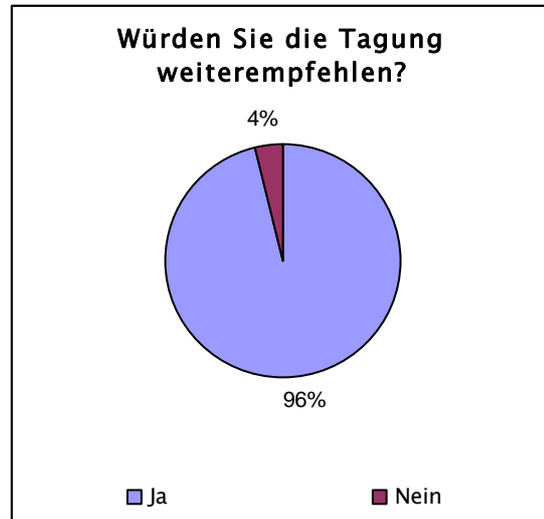
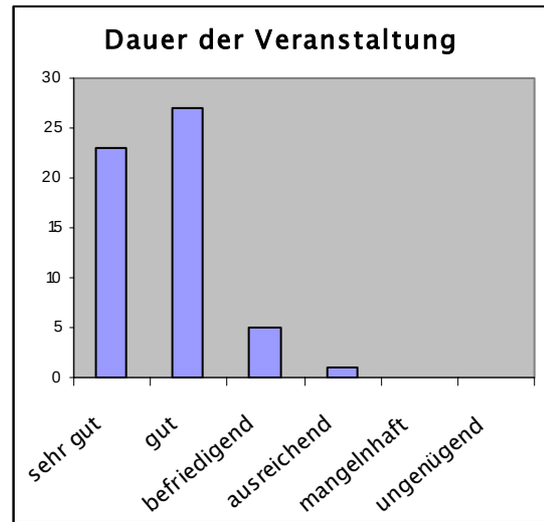
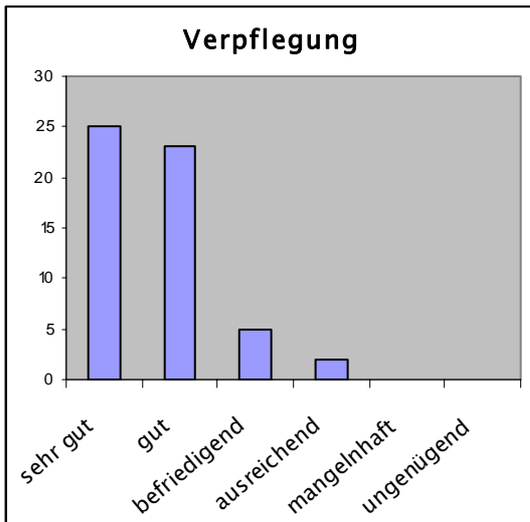
Funktion: E-Mail:

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

Auswertung



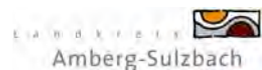






Kontakt

Sponsoren:



Veranstaltungsort:



Amberger Congress Centrum
Schießstätteweg 8, 92224 Amberg

Veranstalter:

Europäische Metropolregion Nürnberg

Forum Wissenschaft
Geschäftsstelle
Stadt Fürth – Wirtschaftsreferat
Königsplatz 1
90762 Fürth
Tel.: 0911 974-1894
www.em-n.eu/wissenschaftstag
wissenschaft@fuerth.de

Projektbüro für den Wissenschaftstag:

Kulturidee GmbH

Singerstraße 26
90443 Nürnberg
Tel.: 0911 81026-0
www.kulturidee.de
emn-wissenschaftstag@kulturidee.de