



Wissenschaftliche Veranstaltungen

Ringvorlesungen "Forum Wissenschaft & Technik"

Ringvorlesung

" $d_{\min} = \lambda/2 \sin \alpha$ "

Prof. B. Fleck, FB SciTec
FH Jena, 1. Februar 2005

Ringvorlesung

"Der astronomische Instrumentenbau von Herschel bis Abbe"

Dr. K.-D. Herbst, TU Berlin
FH Jena, 1. Februar 2005

Ringvorlesung

"Physikalische Zuverlässigkeitstechnik - Ein sicherer Blick in die Zukunft?"

Dr. H. Hieber, ICR Jena
FH Jena, 3. Mai 2005

Ringvorlesung

"Reicht das Abitur in Mathematik für ein Ingenieurstudium?"

Prof. J. Grützmann, FH Jena
FH Jena, 14. Juni 2005

Ringvorlesung

"Wunsch und Wirklichkeit: Was können Abiturienten in Mathematik?"

Dr. W. Moldenhauer, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien
FH Jena, 14. Juni 2005

Ringvorlesung

"Hochschulen für die Region - Produktion von Wissen und Wettbewerbsfähigkeit des Standortes Jena"

Prof. Th. Sauer, Prof. Dr. M.-W. Stoetzer, FB Betriebswirtschaft
FH Jena, 6. Dezember 2005

Fachbereich Betriebswirtschaft

Prof. Dr. G. Beibst:

3. Jenaer Ideenwettbewerb für Unternehmensgründungen

gemeinsame Veranstaltung von Fachhochschule Jena, Friedrich-Schiller-Universität Jena und der STIFT
Management GmbH Erfurt
Jena, Januar bis April 2005

GET UP-Abschlussworkshop

FH Jena, 22. Juni 2005

Thüringer Businessplan Wettbewerb 2005

gemeinsame Veranstaltung der GET UP Partner
April bis Dezember 2005

Prof. Dr. Th. Sauer, Prof. Dr. M.-W. Stoetzer:

Kolloquium

"Wirkungen von Hochschulen für die Region"

FH Jena, 8. Juli 2005



Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik

Prof. Dr. P. Dittrich:

Interessengemeinschaft "Elektrische Antriebe und Aktoren"
Elektrotechnisches Kolloquium der FH Jena
"Moderne Piezosysteme in der Mikrosystemtechnik"
Dr. Goetz, piezosystem jena gmbh
FH Jena, 12. Januar 2005

Prof. Dr. K. Morgeneier:

16. Stammtisch Automatisierungstechnik
"Webbasierte Gebäudeautomation - Möglichkeiten und Einsatzbeispiele"
Strepel, M., Durst, O.
"Modellierung, ein Mittel zur Leistungsanalyse von Geräten der Luft- und Raumfahrt"
Strietzel, R.
Jena, 2. März 2005

17. Stammtisch Automatisierungstechnik

"Modellbasierte Prädiktive Regelung- Grundkonzepte, CAE-Werkzeuge und Anwendungsbeispiele"
Dittmar, R.
"Prädiktive Regelung mit künstlichen neuronalen Netzen"
Fischer, M.
Jena, 15. Juni 2005

18. Stammtisch Automatisierungstechnik

"Kfz-Sensoren von Bosch Eisenach"
Jennerjahn, A.
"Dickschicht-Hybridtechnik und Sensorik: Fallbeispiele Fadenspannungssensor sowie Aufbau- und Verbindungstechnik für IR-Sensoren"
Barth, S., Suphan, K.-H.
Jena, 2. November 2005

Fachbereich Grundlagenwissenschaften

Gemeinsame Jenaer Informatik Kolloquien der Regionalgruppen Ostthüringen der Gesellschaft für Informatik (GI), der Friedrich-Schiller-Universität Jena und der FH Jena

Prof. Dr. K. Kleine (Initiator dieses Verbundes und Koordinator FH Jena):

27. Kolloquium

"Mission Level Design als ganzheitlicher Ansatz der Entwicklung von validen Modellen komplexer Systeme"
Prof. H. Salzwedel, TU Ilmenau
Jena, 10. Januar 2005

28. Kolloquium

"Interleaved Object Categorization and Segmentation"
B. Schiele, TU Darmstadt
Jena, 17. Januar 2005

29. Kolloquium

"Aufnahme und Nutzung von Lichtfeldern"
Prof. Dr. H. Niemann, Universität Erlangen-Nürnberg
Jena, 24. Januar 2005



-
30. Kolloquium
"Geometrische Netzwerke"
Dr. A. Wolff, Universität Karlsruhe
Jena, 26. Januar 2005
31. Kolloquium
"Helpdesks im modernen IT-Betrieb internationaler Großkonzerne"
Dr. A. Mühlpfordt, csg, Helpdesk Technologie & Innovation, Erfurt
Jena, 31. Januar 2005
32. Kolloquium
"Freie Software - Befreiung von Abhängigkeiten"
Dipl.-Inform. O. Zendel, Mitglied des Vorstandes, LinuxTag e. V.
Jena, 11. April 2005
33. Kolloquium
"Aktives Farbsehen"
Prof. Dr. D. Paulus, Universität Koblenz
Jena, 18. April 2005
34. Kolloquium
"Datenbanken heute: Was hat/braucht die betriebliche Praxis seit/in 25 Jahren - und was nicht?"
PD Dr.-Ing. habil. Th. Ruf, GfK Marketing Services, Nürnberg
Jena, 25. April 2005
35. Kolloquium
"Das Computeralgebrasystem MuPAD - Stand, Neuentwicklungen und Zukunftsperspektiven"
Prof. Dr. W. Oevel, Leiter der MuPAD-Forschungsgruppe an der Universität Paderborn
Jena, 13. Juni 2005
36. Kolloquium
"Structural Parameters: Good, Bad and Ugly"
M. Fellows, University of Newcastle, Australia
Jena, 18. Juli 2005
37. Kolloquium
"Über die Kunst, Software-Projekte pünktlich fertig zu stellen"
Dipl.-Ing. Dipl.-Inform. St. Richter, Geschäftsführer freiheit.com technologies gmbh
Jena, 24. Oktober 2005
38. Kolloquium
"Distributed Clean - functional programming on a cluster"
Dr. Z. Horváth, Eötvös Loránd Universität Budapest
Jena, 7. November 2005
39. Kolloquium
"Denn sie wissen nur, was sie tun - Mit Fachabteilungen Anforderungen richtig erheben"
Dipl.-Ing. M.Sc. Th. Geis, Geschäftsführer ProContext GmbH
Jena, 14. November 2005
40. Kolloquium
"Elektronischer Paß - enthaltene Daten, Zugriffsschutz, mögliche Angriffe, zukünftige Entwicklungen"
Dr. A. Wolf, Dipl.-Inform. M. Weisbach, Cross Match Technologies GmbH, Jena
Jena, 19. Dezember 2005



Prof. Dr. B. Fritz:

Workshop (gemeinsam mit der IHK Ostthüringen, STIFT, der Károly-Róbert Hochschule Gyöngyös und der Thüringer Fachhochschule für öffentliche Verwaltung Gotha)

“Kompetenzprofile für Bachelor und Master - Was erwartet die Wirtschaft? Was können die Hochschulen leisten?”

Jena, 1. April 2005

Thüringisch-Ungarisches Symposium

(gemeinsam mit der Károly-Róbert Hochschule Gyöngyös und der Thüringer Fachhochschule für öffentliche Verwaltung Gotha)

Gotha, 5. April 2005

Fachbereich Maschinenbau

Prof. Dr. B. Spessert:

2. Jenaer Akustiktag am “Tag gegen den Lärm 2005”

Themenbereiche:

“Geräusche am Arbeitsplatz”

“Kraftfahrzeuggeräusch”

“Verbrennungsmotorengeräusch”

Jena, 27. April 2005

Fachbereich Medizintechnik und Biotechnologie

Prof. Dr. A. Voß:

2. Jenaer Technologietag (JeTT 2005)

“Biosensorik - Bioanalytik - Bioinstrumente”

FH Jena

Jena, 12. September 2005

Fachbereich SciTec

Prof. Dr. H.-J. Grein:

Augenoptisches Ehrenkolloquium

Gemeinsame Ostdeutsche Fachtagung der WVAO und der FH Jena

Jena, 29. bis 30. Oktober 2005

Prof. Dr. J. Bliedtner:

11. Fertigungstechnisches Kolloquium

“Fertigung von Asphären und Freiformflächen”

Herr Dr.-Ing. V. Giggel, Carl Zeiss Jena GmbH, Leiter Entwicklungslabor Optikbearbeitungsverfahren

Jena, 16. November 2005



JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquien

veranstaltet von der Carl Zeiss Jena GmbH unter Mitwirkung der Friedrich-Schiller-Universität Jena, des Fraunhofer Instituts für Angewandte Optik und Feinmechanik Jena, des Instituts für Physikalische Hochtechnologie e. V. Jena, der Technischen Universität Ilmenau und der Fachhochschule Jena sowie unterstützt von der Deutschen Gesellschaft für Angewandte Optik

Prof. Dr. H. Bergner (Koordinator FH Jena):

339. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Die Abbesche Bildentstehungstheorie als Ausgangspunkt für Fourieroptik und Holographie”

Herr Prof. Dr. Lutz Wenke, Friedrich-Schiller-Universität Jena, Physikalisch-Astronomische Fakultät, Institut für Angewandte Optik

Jena, 18. Januar 2005

340. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Mehr sehen – optische Technologien für die Augenheilkunde”

Herr Dr. Martin Wiechmann, Carl Zeiss Meditec AG, Jena

Jena, 15. Februar 2005

341. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Chromatische Abberation, Sehschärfe und Fehlsichtigkeitsentwicklung”

Herr Prof. Dr. Frank Schaeffel, Uni-Augenklinik Tübingen, Sektion für Neurobiologie des Auges

Jena, 8. März 2005

342. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Innovative Intraokularlinsen-Implantate”

Herr Dr. Rainer Suhmann, Acri.Tec GmbH, Hennigsdorf

Jena, 12. April 2005

343. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Laserinterferometrische Mess- und Sensortechnik”

Herr Prof. Dr. Gerd Jäger, TU Ilmenau, Fakultät für Maschinenbau

Jena, 10. Mai 2005

344. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Flüssigkristalle: Neben erfolgreichen Anwendungen auch akademisch interessant”

Herr Prof. Dr. Heinz-Siegfried Kitzow, Universität Paderborn, Fakultät für Naturwissenschaften

Jena, 7. Juni 2005

346. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Beleuchtungssysteme für Video- und Datenprojektion”

Herr Dr. Henning Rehn, OSRAM Display/Optic Development, Berlin

Jena, 11. Oktober 2005

348. JENAer Carl-Zeiss-Optikkolloquium

“Optische Komponenten und Messtechnik in der Head-up-Display Technologie”

Herr Dr. Werner Klein, Siemens VDO Automotive AG, Babenhausen

Jena, 13. Dezember 2005



Fachbereich Sozialwesen

Prof. Dr. K.-D. Dresler:

“Psychiatrische Familienpflege - Betreutes Leben in Gastfamilien gestern - heute - morgen”,
20. Bundestagung Familienpflege
Fachhochschule Jena
Jena, 28. - 30. September 2005

Prof. Dr. B. Schmidt:

“Tatort Schule - Pädagogik zwischen Gewalteskalation und Gewaltprävention”, Workshop zum 1-jährigen
Jubiläum des Carl-Zeiss-Gymnasiums Jena
Carl-Zeiss-Gymnasium Jena
Jena, 9. März 2005

Prof. Dr. R. Adler:

2. Thüringer Fundraisingtag
Fachhochschule Jena
Jena, 10. März 2005

Prof. Dr. St. Dorschner:

3. Thüringer Pflegetag
“Qualität in der Pflege - Eine Einladung zum Dialog”
Fachhochschule Jena
Jena, 16. September 2005

Prof. Dr. Th. Trenczek:

“Professional methods in Social Work - an European Perspective?”
International University Week 2005
Jena, 9. - 13. Mai 2005

Prof. Dr. M. Opielka:

“Schwache Kinder oder schwaches Bildungssystem?”
jena social 2005
Studentische Fachtagung zur Sozialpolitik
Jena, 7. Juni 2005

Prof. Dr. M. Opielka:

“Wohlstand durch Gerechtigkeit. Deutschland und die Schweiz im sozialpolitischen Vergleich”
Internationales Kolloquium zum sozialpolitischen Vergleich Deutschland - Schweiz
Basel, 1. - 2. September 2005